

# DELIVERABLE D2.2.2

## *Articles and Publications*

Project ID	10045781
Project acronym	Adri.SmArtFish
Project full title	Valorisation of SMall-scale ARTisanal FISHERY of the Adriatic coasts, in a context of sustainability
WP2	Communication
Activity 2.2	Publications and Media Relations
Partner in charge	PP3
Partners involved	PP7
Status	Final
Distribution	Public
Date	27/09/2021





ULAGANJE U INOVACIJE

## Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture

Objavljeno: 08.06.2020 u 08:47



Piše: 057info

Objavljeno 08.06.2020 08:47

U prostorijama HGK - Županijske komore Zadar u četvrtak je održan prvi od dva predviđena seminara za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnih udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta „Adri.SmArtFish“, javljaju iz Zadarske županije. Aktivnosti projekta uključile su prezentaciju i pripremu jela te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela.

Seminar je okupio 24 sudionika iz Zadarske županije, Hrvatske gospodarske komore, Sveučilišta u Zadru i IZOR-a, te iz raznih ribarskih obrta i Lokalnih akcijskih grupa u ribarstvu (LAGUR-a).

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotecnicon poduzetnički centar, naglašivši kako je upravo hrvatska strana projekta zadužena za razradu svih mogućnosti prekograničnih udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradilo detaljnu analizu.

„S obzirom da je Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u mali priobalni ribolov. Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planova dugoročnog gospodarenja i iskoristavanja ribljih stokova te zaštita i očuvanje morskog ekosustava i bioloških resursa mora. Kao najpovoljnija mogućnost udruživanja pokazala se prekogranična udruga u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribari“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru „Zadar Cooking Class-a“. Kuhar Petar Pupovac iz restorana Zadar Jadera kuhao je i prezentirao gregadu od škrapine, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotecnicon održala stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhana gregada. Prezentaciji je nazočilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.

Projekt „Adri.SmArtFish“ financira se iz programa Interreg V-A Italija - Hrvatska, njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je talijanska regija Veneto, a jedan od partnera na projektu je Zadarska županija.

Ovo je vijest sa web stranica 057info, [www.057info.hr](http://www.057info.hr)URL adresa vijesti <http://www.057info.hr/gospodarstvo/2020-06-08/zadarska-zupanija-predvodnik-ribarstva-i-marikulture>



## Projektom „Adri.SmArtFish“ do prekogranične suradnje malih priobalnih ribara

8. lipnja 2020. | 33 | 0

U prostorijama HGK – Županijske komore Zadar, u četvrtak 4. lipnja 2020. godine, održan je prvi od dva predviđena seminara za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnog udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta „Adri.SmArtFish“. Aktivnosti projekta uključile su prezentaciju i pripremu jela te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela.

Projekt „Adri.SmArtFish“ financira se iz programa Interreg V-A Italija – Hrvatska, njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je talijanska regija Veneto, a jedan od partnera na projektu je Zadarska županija.

Seminar je okupio 24 sudionika iz Zadarske županije, Hrvatske gospodarske komore, Sveučilišta u Zadru i IZOR-a, te iz raznih ribarskih obrta i Lokalnih akcijskih grupa u ribarstvu (LAGUR-a).

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotechnicon poduzetnički centar naglasivši kako je upravo hrvatska strana projekta zadužena za razradu svih mogućnosti prekograničnog udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradilo detaljnu analizu.

„S obzirom da je Zadarska županija predvođnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u mali priobalni ribolov. Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planova

u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribar“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru „Zadar Cooking Class-a“. Kuhar Petar Pupovac iz restorana Zadar Jadera kuhao je i prezentirao gregadu od škrapne, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotechnicon održala stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhana gregada. Prezentaciji je nazočilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.

---

Previous article

Dio Biograda sutra bez struje

Next article

Biograd: iz "srednje pumpe" ukrao cigarete

## Najpopularnije

Lokalno | BNM Portal - 2. lipnja 2020.

### Požar u Sikovu izazvao 76-godišnjak paleći grane u masliniku

Policijski službenici Policijske postaje Biograd dovršili su kriminalističko istraživanje nad 76-godišnjakom, kojeg se sumnja da je dana 29. svibnja...

---

Lokalno

### Nova biciklistička staza od Turnja do Sv. Petra

BNM Portal - 3. lipnja 2020.

Obavijesti

### Dražica, Kumenat i Bošana: izvrsna kakvoća mora prema posljednjim ispitivanjima

BNM Portal - 1. lipnja 2020.

- [Podijeli na Twitteru](#)
- [Prosljedi putem Vibera](#)
- [Prosljedi putem Whatsappa](#)
- [Pošalji mailom](#)



U prostorijama HGK - Županijske komore Zadar, u četvrtak 4. lipnja 2020. godine, održan je prvi od dva predviđena seminara za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnog udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta „Adri.SmArtFish“.

Aktivnosti projekta uključile su prezentaciju i pripremu jela te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela.

Projekt „Adri.SmArtFish“ financira se iz programa Interreg V-A Italija – Hrvatska, njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je talijanska regija Veneto, a jedan od partnera na projektu je Zadarska županija.

Seminar je okupio 24 sudionika iz Zadarske županije, Hrvatske gospodarske komore, Sveučilišta u Zadru i IZOR-a, te iz raznih ribarskih obrta i Lokalnih akcijskih grupa u ribarstvu (LAGUR-a).

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotechnicon poduzetnički centar naglasivši kako je upravo hrvatska strana projekta zadužena za razradu svih mogućnosti prekograničnog udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradilo detaljnu analizu.

„S obzirom da je Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u mali priobalni ribolov. Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planova dugoročnog gospodarenja i iskorištavanja ribljih stokova te zaštita i očuvanje morskog ekosustava i bioloških resursa mora. Kao najpovoljnija mogućnost udruživanja pokazala se prekogranična udruga u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribari“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru „Zadar Cooking Class-a“.

Kuhar Petar Pupovac iz restorana Zadar Jadera kuhao je i prezentirao gregadu od škarpine, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotechnicon održala stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhana gregada.

Prezentaciji je nazočilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.



**POVJESNIČAR SECIRAO SKANDALOZNU PORUKU SUDA O 'ZA DOM SPREMNI': 'Ovo se jasno može usporediti s nacističkim 'Sieg Heil'**



**PUN IDEJA I ZAMISLI** Drago Pintarić (70) iz Kotoribe je stare tenisice pretvorio u - cvjetnjak



**Mile Kekin i supruga idu na parlamentarne izbore**



**Analiza: HDZ više nije prvi izbor hrvatskih građana**

## VIŠE S WEBA



# Projektom „Adri.SmArtFish“ do prekogranične suradnje malih priobalnih ribara

Autor R. I. - 05/06/2020 17:00



U prostorijama HGK – Županijske komore Zadar, u četvrtak 4. lipnja 2020. godine, održan je prvi od dva predviđena seminara za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnih udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta „Adri.SmArtFish“. Aktivnosti projekta uključile su prezentaciju i pripremu jela te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela.

Projekt „Adri.SmArtFish“ financira se iz programa Interreg V-A Italija – Hrvatska, njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je talijanska regija Veneto, a jedan od partnera na projektu je Zadarska županija.

Seminar je okupio 24 sudionika iz Zadarske županije, Hrvatske gospodarske komore, Sveučilišta u Zadru i IZOR-a, te iz raznih ribarskih obrta i Lokalnih akcijskih grupa u ribarstvu (LAGUR-a).

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotechnicon poduzetnički centar naglasivši kako je upravo hrvatska strana projekta zadužena za

razradu svih mogućnosti prekograničnih udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradilo detaljnu analizu.

„S obzirom da je Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u mali priobalni ribolov. Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planova dugoročnog gospodarenja i iskorištavanja ribljih stokova te zaštita i očuvanje morskog ekosustava i bioloških resursa mora. Kao najpovoljnija mogućnost udruživanja pokazala se prekogranična udruga u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribari“, Istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru „Zadar Cooking Class-a“. Kuhar Petar Pupovac iz restorana Zadar Jadera kuhao je i prezentirao gregadu od škrpina, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotechnicon održala stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhan gregada. Prezentaciji je nazočilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.



## Aktualno

[Naslovna \(https://www.lagurtrimora.hr\)](https://www.lagurtrimora.hr)



### Održan seminar u okviru projekta Adri.SmArtFish

📅 05.06.2020.

*LAGUR "Tri mora" sudjelovao je na stručnom seminaru i prezentaciji u okviru projekta "Adri.SmArtFish" održanom u prostoru HGK u Zadru*

U prostorijama Hrvatske gospodarske komore u Zadru, u organizaciji Zadarske županije, Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj, održan je u četvrtak 04. lipnja 2020. godine stručni seminar u okviru projekta "Adri.SmArtFish" - Valorizacija malog priobalnog ribolova duž obale Jadranskog mora u kontekstu održivosti. Cilj seminara je podizanje svijesti o mogućnostima uđruživanja ribara.

Projekt "Adri.SmArtFish" je program prekogranične suradnje između Italije i Hrvatske, uspostavljen zbog zajedničkih problema i izazova, ali i zajedničkih interesa koje dijele mali priobalni ribari obje države. Programsko područje na kojem se provodi projekt pod nazivom „Valorizacija malog priobalnog ribolova duž obale Jadranskog mora u kontekstu održivosti" je Sjeverni Jadran (FAO Geographic Subarea GSA 17).

Opći cilj projekta je osnažiti ulogu sektora priobalnog ribolova u bliskoj budućnosti unutar GSA 17, potičući njihov potencijal za inovacije u kontekstu plavog rasta (Blue Growth), kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu.

Jedan od specifičnih dijelova projekta je promicanje održivog pristupa unutar sektora priobalnog ribolova kroz donošenje politike i upravljanje, a upravo je stvaranje prekogranične asocijacije operatora priobalnog ribolova bila tema današnjeg stručnog skupa.

Glavni problem u postizanju cilja je model prema kojemu bi se osnovala ovakva asocijacija/prekogranično udruženje malih priobalnih ribara. Predviđeno je da se udruženje sastoji od dva nacionalna udruženja koja su registrirana u svojim zemljama. **Masle** (<https://www.masle.hr/>) i **Udruga ribara** (<https://www.uguradri.hr/>) vatsko-dalmatinske poljoprivrede naružilo je izradu studije "Analiza o mogućnostima udruživanja" u skladu s propisima RH. Razmotreno je više mogućih modela udruživanja, uključujući udruživanje kapitala, društva osoba, zajedničko udruženje, udruživanje u okviru postojećih udruženja. Udruga Mjesta za poljoprivredu izradilo i nacrt Statuta takve udruge. **Aktualno** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/>) **Obavijest** (<https://www.lagurtrimora.hr/obavijest/>) **Natječaj** (<https://www.lagurtrimora.hr/natjecaj/>)

Sljedeći korak podrazumijeva dostavu Analize projektnom partneru kako bi se pristupilo izradi **Kontakt** (<https://www.lagurtrimora.hr/kontakt/>) i pronalaska modela asocijacije koji bi najbolje odgovarao zahtjevima i potrebama ugovornih strana.

Nakon završenog stručnog seminara, održana je prezentacija jela i stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribjih jela na lokaciji Zadar Cooking Class-a.

Više informacija o projektu može se pronaći na stranici **Zadarske županije** (<https://www.zadarska-zupanija.hr/europski-projekti-upravnog-odjela-za-poljoprivredu/projekti-u-provedbi/636-projekt-adri-smartfish-%E2%80%93-valorisation-of-small-scale-artisanal-fishery-of-the-adriatic-coasts-in-a-context-of-sustainability>) i **projekt Adri SmArtFish** (<https://www.italy-croatia.eu/web/adrismartfish>)

## Podijeli:

**f** Facebook (<https://www.facebook.com/share.php?u=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish>)

**t** Twitter ([https://twitter.com/intent/tweet?url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&text=Održan seminar u okviru projekta Adri SmArtFish](https://twitter.com/intent/tweet?url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&text=Održan%20seminar%20u%20okviru%20projekta%20Adri%20SmArtFish))

**p** Pinterest ([https://pinterest.com/pin/create/bookmarklet/?media=https://www.lagurtrimora.hr/wp-content/uploads/2020/06/2020062819300007866a6e6d1pg&url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&description=Održan seminar u okviru projekta Adri SmArtFish](https://pinterest.com/pin/create/bookmarklet/?media=https://www.lagurtrimora.hr/wp-content/uploads/2020/06/2020062819300007866a6e6d1pg&url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&description=Održan%20seminar%20u%20okviru%20projekta%20Adri%20SmArtFish))

**in** LinkedIn ([https://www.linkedin.com/shareArticle?url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&title=Održan seminar u okviru projekta Adri SmArtFish](https://www.linkedin.com/shareArticle?url=https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish&title=Održan%20seminar%20u%20okviru%20projekta%20Adri%20SmArtFish))

## Aktualno



**Održan seminar u okviru projekta Adri SmArtFish** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/odrzan-seminar-u-okviru-projekta-adri-smartfish>)  
05.06.2020.



**Objavljen novi Natječaj FLAG-a "Tri mora" za Mjeru 2.2!** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/objavljen-novi-natjecaj-flag-a-tri-mora-za-mjeru-2-2>)  
28.05.2020.



**OBAVIJEST! Konzultacije za FLAG Natječaj za Mjeru 2.2.** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/obavijest-konzultacije-za-flag-natjecaj-za-mjeru-2-2-1>)  
28.05.2020.



**Obavijest o poništenju Natječaja za Mjeru 2.2 LAGUR-a "Tri mora"** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/obavijest-o-ponistenju-natjecaja-za-mjeru-2-2-lagur-a-tri-mora>)  
26.05.2020.



**Novosti: Potpore za privremenu obustavu ribolova - COVID 19** (<https://www.lagurtrimora.hr/aktualno/novosti-potpore-za-privremenu-obustavu-ribolova-covid-19>)  
20.04.2020.

KALELARGA KROZ ADRI5MARTISH

## Podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnog udruživanja malih priobalnih ribara

PIŠE: JAGOSKA ŽUPANIĆ  
5. lipnja 2020. - 19:01



projekat Adri5mArtFish

U prostorijama HGK - Županijske komore Zadar, u četvrtak 4. lipnja 2020. godine, održan je prvi od dva predviđena seminara za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnog udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta „Adri5mArtFish“. Aktivnosti projekta uključile su prezentaciju i pripremu jela te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela.

Projekt „Adri5mArtFish“ financira se iz programa Interreg V-A Italija - Hrvatska, njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribarstva na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je

Oglasni materijal pomoću u održavanju svih web stranica. Ako nastavite pregledavati našu web stranicu, pretpostavljamo da prihvatate korištenje kolačića ili pristupiti općim i neobavještavajućim podacima na vašem uređaju ili ih upotrebljavati kako bi vam pružili odgovarajuće oglase ili prilagođeni sadržaj. [Pozovite](#)

Iskrajite više →

Prijavite se i ostavite

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotechnicon poduzetnički centar naglasivši kako je upravo hrvatska strana projekta zadužena za razradu svih mogućnosti prekograničnih udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradio detaljnu analizu.

„S obzirom da je Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u malim priobalnim ribolov. Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planove dugoročnog gospodarenja i iskorištavanja ribljih stokova te zaštite i očuvanja morskog ekosustava i bioloških resursa mora. Kao najpovoljnija mogućnost udruživanja pokazala se prekogranična udruga u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribari“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru „Zadar Cooking Class-a“. Kuhar Petar Pupovac iz restorana Zadar Jadera kuhao je i prezentirao gregadu od škripine, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotechnicon održala stručno predavanje o nutricionističkim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhan gregada. Prezentaciju je nazobilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.

SEMINAR „ODI BIOTECHCON“

VIŠI NA VECU



Do 85% bolji sluh i nestaje neurološko zujanje. Ovak recept će vam pomoći!



Odsanite doma i gubite kilograme...15kg bez dijete i vježbanja!



Red Friday je stigao na Toriško uz popuste do -70% na Dormeo, Deilmann, Bora i Walkmax proizvode!



Uklanjanje bolova u zglobovima i koljenima nakon ove uporabe!



ESUŠTE REACIJE NA OTKRIVANJE ŠKORINE BIOGRAFSKE CBTICE KOJU JE PREŠUTIO. HERBANG: 'Dužan je odgovoriti na tri pitanja'. TOMAŠIĆ: 'Pa od su negdje bit!'



NOVO LICE: Atraktivna Virovitičanka, nemoguća sužnja ili ocjelnika, nova je glumačka nada



Seminar je okupio 24 sudionika iz Zadarske županije

**ADRI.SMARTFISH Seminar u Županijskoj komori Zadar**

# Mali ribari s obje strane Jadrana moraju surađivati

Vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija u sektorima ribarstva i marikulture, a osobito u mali priobalni ribolov, kazao je Daniel Segarić, županijski pročelnik

**ZADAR** » S obzirom da je Zadarska županija predvodnik ribarstva i marikulture u Hrvatskoj, vrlo je bitno ulagati u razvijanje inovacija ovih sektora, a osobito u mali priobalni ribolov, kazao je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije na seminaru za podizanje svijesti o mogućnostima prekograničnog udruživanja malih priobalnih ribara u sklopu projekta »Adri.SmArtFish«. Prvi od dva predviđena seminara koji je upriličen u prostorijama HGK – Županijske komore Zadar okupio je 24 sudionika iz Zadarske županije, Hrvatske gospodarske komore, Sveučilišta u Zadru i IZOR-a, te iz raznih ribarskih obrta i Lokalnih akcijskih grupa u ribarstvu (LAGUR-a).

Svrha udruživanja je promicanje, razvitak i očuvanje sektora malog priobalnog ribolova kroz provedbu programa i planova dugoročnog

gospodarenja i iskorištavanja ribljih stokova te zaštita i očuvanje morskog ekosustava i bioloških resursa mora. Kao najpovoljnija mogućnost udruživanja pokazala se prekogranična udruga u koju bi bili uključeni talijanski i hrvatski ribari, istaknuo je pročelnik Segarić.

Prezentaciju o mogućnostima udruživanja održala je Ana Marušić Lisac, direktorica tvrtke Biotechnicon poduzetnički centar naglasivši kako je upravo hrvatska strana projektu zadužena za razradu svih mogućnosti prekograničnog udruživanja, za što je Ministarstvo poljoprivrede RH, kao jedan od projektnih partnera, izradilo detaljnu analizu.

Nakon seminara uslijedila je prva od dvije predviđene prezentacije i pripreme jela, te stručno predavanje o nutritivnim vrijednostima ribljih jela koje su održane u prostoru »Zadar Cooking Class«. Kuhar Petar Popović iz restorana Zadar jedera kuhao



Predstavljena je gregada od škrapine, kovača i pagara

je i predstavio gregadu od škrapine, kovača i pagara, a istovremeno je Dragana Milosavljević iz tvrtke Biotechnicon održala stručno predavanje o nutritivnim vrijednostima ribljih jela te se posebno referirala na ribu od koje je skuhan gregada. Prezentaciji je nazočilo 25 sudionika, koji su imali priliku degustirati jelo te razmjenjivati iskustva.

Projekt »Adri.SmArtFish« financira se iz programa Interreg V-A Italija – Hrvatska,

njegova je provedba započela 1. siječnja 2019., a trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran) i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta »plavog rasta« kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Vodeći partner projekta je talijanska regija Veneto, a jedan od partnera na projektu je Zadarska županija. (ZL)



NASLOVINA

RUBRIKE

MARKETING

MALI OGLASI

PAZAR NA KLIK

RADIO DALMACIJA

KONTAKT

Home » Italijuta » Prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj

## Prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj

DARIJA RAĐAN JAKOVIČIĆ - 5. VIJUČE 2021.

ISTAKNUTO, VIJESTI



ZDŽ

U Hrvatskoj je u sklopu projekta Adri.SmArtFish napravljen prvi umjetni riblji greben.

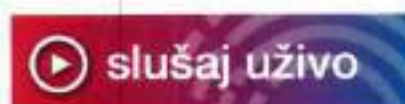
"Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato jer Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena", istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija-Hrvatska, u kojem je Zadarska županija jedan od ukupno deset partnera. Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, produjilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran). Projektni tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako su projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.

Postavljanje umjetnog riblji grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti, dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7,30 metara, visine 3,10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Monolitnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblike osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama dužine 0,5 metara i debljine 6

Radio Dalmacija koristi kolačiće (cookies) kako bi poboljšala funkcionalnost stranice i omogućila Vam bolje korisničko iskustvo. Nastavkom pregleda stranice slažete se s izjavom o privatnosti i korištenjem kolačića. Više informacija [Slažem se](#)



HR TOP 35

FUNESTIA

- Kornjaca**  
ALEJANDRO BUENDEJA ST. FOG KR DOG
- Srce Se Ne Predaje**  
TONKA & MARJAN BAN
- Boje**  
NIKA TURKOVIC
- Spreman na sve**  
HARI RONČEVIĆ
- Mene Moje Usi Lazu**  
SILENTE

[VIEW FULL CHART: HIGHEST TOP 35](#)

NAJPOPULARNIJE



U distribuciju danas kreće 25.221 doza cjepiva Moderna i AstraZen. Cjepiti će se stariji od 65 godina.

formiranje potpune biocenozе što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postavit će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka. Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

"Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega", rekao je Segarič.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.

Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efkasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa; zaključuje pročelnik.

Umjetni greben trebao bi biti uskoro potopljen ispred otoka Ošljaka.

## Mršaviti bez dijete

Ova predratna metoda brzo sagorije kilograma

BeFit

Share Share Share Share Share Share

hrvatska Ošljak otok riblji greben zadarska županija

### POVEZANE VIJESTI



NSU traži obustavu cijepljenja starijih osoba cjeplivom AstraZeneca



Zadar uzvratio Splitu u ABA ligi



Rebić zabio dva gola u 69 sekundi



Pobjeda Barakuda



Preminuo Ante Mrvica



Siniša Vuco novi predsjednik splitskog HSS-a



[LJUBAV POD TUŠEM VOĀZ] Sluškaj radio – riješi poklon Valentinovoi

Valentinovo je nikad bila, a idej na taj dan – nikad dalje... Sigurno nećeš u restoran, a ti



Zadar uzvratio Splitu u ABA ligi

U susretu 18. kola regionalne košarkaške ABA lige Zadar je kao ovlađao Split sa 89-76 (22-15, 25-

21-15, 20-29) ...



Pavić i Mektić osvojili i Melbourne

U finalu konkurencije parova na turniru Murray River Open u Melbourneu Nikola Mektić i Mate Pavić pobjedili su Francuzi ...



Pobjeda Barakuda

Hrvatski vaterpolisti pobjedili su Sjedinjene Američke Države s 14 pripremnoj utakmici u Zagrebu i uzvratili Amerikanima za jučerašnji ...

## 1 prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj



Zadarska županija

Prvi riblji greben u Hrvatskoj postavljen je u Zadarskom kanalu, u najribarskoj županiji radi očuvanja podmorskog života te s ciljem širenja aktivnosti vezanih za podmorje. Greben težak oko 8 tona te je nakon montiranja u Gaženici postavljen u blizini obale otoka Ošljaka, najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7,30 metara, visine 3,10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama dužine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanje organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima.

„Ovaj umjetni riblji greben prvi je u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebice zbog toga što Zadarska županija nosi epitet najribarske županije u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo prskočiti administrativne barijere koje su dosad postojale za postavljanje umjetnog grebena“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni





Umjetni greben postavlja se u sklopu projekta »Adri.SmArtFish« koji provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera.

Opći cilj projekta je jačanje uloga malog priobalnog ribolova na području GSA 17, odnosno sjevernog i srednjeg Jadrana.

**NA SVIH STRANA** **EUROPSKI PROJEKT** Prvi posvođni greben u Hrvatskoj bit će postavljen ispred najmanjeg naseljenog otoka na jadranskoj obali  
Pročitaj više



**BRDI, VUČI:** Stvorio sam škver u gdje gradim najbolje jedriljake i asere! Uz pitacu, meni nema vešteg



k Daniel Segarić, voditeljica projekta, Katerina Skešin i financijska voditeljica projekta, Martina Glavić.

ura, a od toga je 259.995,00 eura proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako svi projektni na 15 posto svog proračuna, dok ostalih 85 % financira Europski fond za regionalni razvoj.

lot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Vanj postoje slični grebeni, a nama je cilj imat ćemo monitoring najmanje godinu dana, vjerojatno i duže. Stručnjaci za ribarstvo će nam ljevati daljnje, vjerojatno nove grebene na pogodnim lokacijama. Riječ je pretežno o pjeskovitom S da je ovo prvi u Hrvatskoj, a i zahtjevnije je za napraviti. Samo sklapanje trajalo je dva dana, iene pripreme. Potom su se čekali povoljni vremenski uvjeti", zaključio je pročelnik Segarić dodavši atljivih materijala jer bi u protivnom došlo do suprotnog učinka.

Dr. Lav Bavčević s Ocjela za akvakulturu zadarskoga Sveučilišta ističe kako je greben postavljen na pješčano dno, a trebao bi postati stanište nekih ribljih vrsta.

„Zasigurno hoće, no ne zna se ni kako, ni koliko, ni koje vrste. Ne znači da ako u jednom dijelu Mediterana je određen tip grebena dao jedan rezultat, da će biti isti rezultat i ovdje. Ako bi se pokazalo da nakon nekoliko godina monitoringa daje rezultate koji su ohrabrujući onda se može krenuti u daljnja planiranja i razmatranja, postavljati ovakve grebene ili ne. Jer, dosad smo bili u teoretskim raspravama, jedni su bili protiv, drugi za, a nije postojao ni jedan pilot projekt na temelju kojeg bi se mogle davati objektivne prosudbe“, rekao je dr. Bavčević.

Tvrtka Zadar Sub d.o.o., koja je greben montirala na kopnu, pomoću dizalice spustila je greben u more ispred Gaženice.

Idejno rjašenje i idejni projekt izradila je tvrtka Zara Navis. Nakon što se greben spustio u more ispred Gaženice, teglio se na njegovu predviđenu lokaciju, pod vodstvom također Zadar Sub-a.

Napravit će se još dva umjetna riblja grebena, u Primorsko-goranskoj i Istarskoj županiji, koja će biti slična ovom.

Nakon postavljanja grebena preostaje jedino pričekati i provjeriti je li ova zanimljiva i itekako korisna instalacija kamen-temeljac za širenje gospodarskih aktivnosti u malom priobalnom ribolovu.

ADRI.SMARTFISH

KULČINA

NASLOVNICA

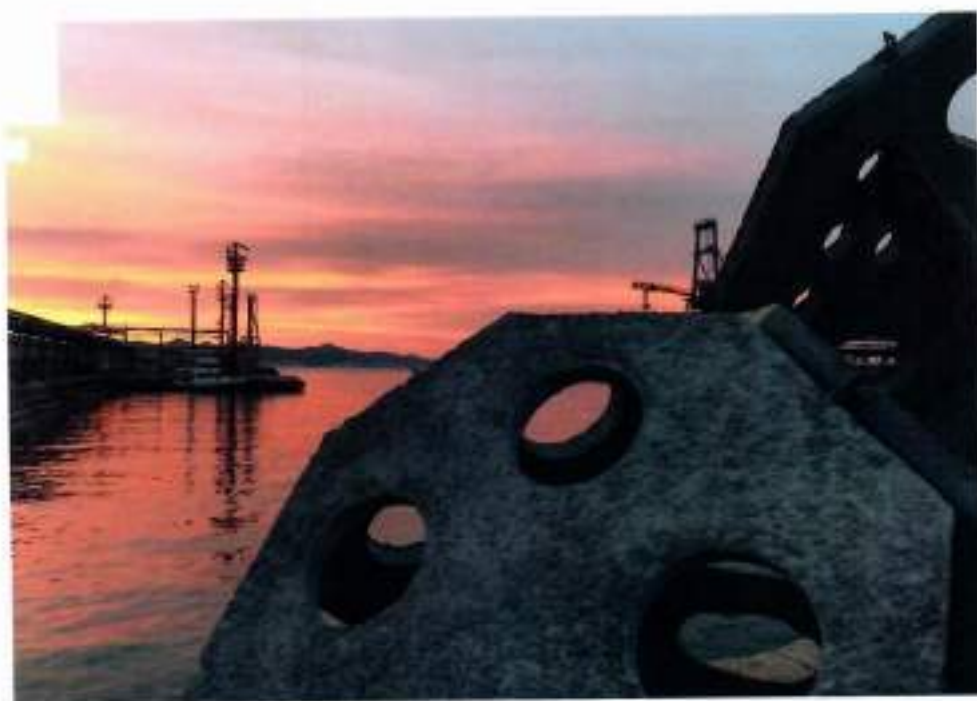
POLITIKA

SPORT

KULTURA

OPĆINE

INOVACIJE: Privremena bodovna lista za stipendije Grada Zadra · OBAVIJEST ZA PODNOŠENJE PRIJAVA KANDIDATA ZA PRIJEDLOG ZA IMENOVANJE SUDACA POROT...



## Zadarska županija ima prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj

Objavljeno: 5. 2. 2021 - 09:18 | Kategorija: Županija

Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, naročito i zato jer Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena. Istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županija jedan od ukupno deset partnera.

TEKST SE NASTAVLJA NAKON DOLASA



### Trenutni učinak domaćeg recepta na zglobove. Bol nestaje već prvu večer

Sponzorirano by Milka

POŠALJI VIJEST

### Najnovije



ZADAR: Blagdan Prikazanja Gospodinova u svetištu sv. Šimuna



Privremena bodovna lista za dodjelu stipendija studentima iz obitelji slabijeg imovinskog st...



Privremene bodovne liste za stipendije Grada Zadra



OBAVIJEST ZA PODNOŠENJE PRIJAVA KANDIDATA ZA PRIJEDLOG ZA IMENOVANJE SUDACA POROTNIKA ŽUPAN...



Što vam tijelo govori o hrani koju jedete



Župan Longin sudjelovao na 5. sastanku lokalnih dužnosnika inicijative Kina + 17



"Rudarska grebica" postala zaštićena na razini EU: Donosimo recept



Savjeti sudionicima u prometu uoči nadolazećeg vikenda



Uredjenje plaže Kolovare

Deset hrvatskih projekata konkurira za

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, produžilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).



Projektni tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Čičić i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 2.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti svi projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.

Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog poduhvata. Prethodili su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne dozvole, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti, dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7,30 metara, visine 3,10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanja organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postavit će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

– Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega, rekao je Segarić.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.

– Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa, zaključuje pročelnik.

## Izvor

0 Comments

Sort by: Oldest



Add a comment...

Facebook Comments Plugin

**PILOT PROJEKT** »Adri.SmarFish« širi aktivnosti vezane za podmorje i čuva biocenuzu

# Prvi riblji greben u Hrvatskoj

## Uronio u najribarskiju županiju

Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Vani postoje slični grebeni, a nama je cilj utvrditi kako se ponaša u našem akvatoriju. Imat ćemo monitoring najmanje godinu dana, vjerojatno i dulje. Stručnjaci za ribarstvo će nam davati izvješća na osnovu kojih ćemo osmišljavati daljnje, vjerojatno nove grebene na pogodnim lokacijama, zaključio je pročelnik Šegarić

**Dani Babić**  
Šifralica: **Mario Gospić**

**ZADAR** »Prvi riblji greben u Hrvatskoj postavljen je u Zadarskom kanalu, u najribarskoj županiji radi očuvanja podmorskog života te s ciljem širenja aktivnosti vezanih za podmorje. Grebeni težak oko 8 tona montiran je i dizalica postavljena u more u Zadarskom kanalu, a potom će se smjestiti u blizini obale otoka Ošijaka.

**Načelnja vanja organizacija**

Greben je formiran u obliku trokutne piramide sa stranama 7, 10 metara, visine 3, 10 metara i ukupnom volumenom približno 24 metra kubna. Montaznog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stupanjom dužine 0,5 metra i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojitim raketama i vrpčama od nehrđajućeg čelika, a nastavljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanje organizama i formiranje polupne biocenoze što uključuje uhljaka kakve se nalaze na prirodnoj grebenima, a svojim strukturom je takav da se ne može lako otkriti sidrama i brokornim alatima. »Ovaj umjetni riblji greben prvi je u Hrvatskoj i to

Tvrtka Zadar Sub d.o.o., koja je greben montirala na kopnu, pomoću dizalica uputila ga je u more ispred Gaženice



nas čini ustnu ponosima, posebice zbog toga što Zadarska županija nosi epitet najribarskije županije u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmarFish uspjeli smo preskočiti udaljenost od 100 kilometara, što je sada deset postoja za postavljanje umjetnog grebena, istaknuo je Daniel Šegarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otocni razvoj Zadarske županije.

Umjetni greben postavljen je pod okriljem projekta »Adri.SmarFish« kojim provodi

Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otocni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Jadrin i Istarska, u kojem je Zadarska županija jedan od ukupno deset partnera. Uprci cilj projekta je jačanje uloge malog privrednika u oblasti na području GSA 17, odnosno specifičnog srednjeg jadrana.

Projektom tim Adri.SmarFish-a čine inženjer Daniel Šegarić, voditeljica projekta, Katerina Skelin i Danijeljska voditeljica projekta, Martina

Člević.

**Jačanje uloga malog privrednika**

Ukupna vrijednost projekta je 1.242.230,50 eura, a od toga je 258.975,00 eura pionatun Zadarske županije. Valja naglasiti kako su projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15 % svog proračuna, dok ostalih 85 % financira Europski fond za regionalni razvoj.

Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera Vani



Pročelnik Daniel Šegarić

**Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost**

Zadarske županije kao projektnog partnera Vani

Uprci cilj projekta je jačanje uloge malog privrednika u oblasti na području GSA 17, odnosno specifičnog srednjeg jadrana.

Projektom tim Adri.SmarFish-a čine inženjer Daniel Šegarić, voditeljica projekta, Katerina Skelin i Danijeljska voditeljica projekta, Martina

Daniel ŠEGARIĆ

postoje slični grebeni, a nama je cilj utvrditi kako se ponaša u našem akvatoriju. Imat ćemo monitoring najmanje godinu dana, vjerojatno i dulje»

**Zadarski fitness centri otvorili vrata mnogima željima fizičke aktivnosti**

# Nakon duge pauze pokretanje sprava i mišića

Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić

Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.

Oboje sugovornika smatraju kako su terence tiskako i demitirana i zračni i inuice. Nema bliškog kontakta u porijeklu, članovi daju više vlastite radnje i jidi, daju se zaista svih njezina prepunika.

Kad su ljudi boljsni, kad se slabije osjećaju zbog

trenutna je situacija čak i iznad očekivanja.

Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.

Oboje sugovornika smatraju kako su terence tiskako i demitirana i zračni i inuice. Nema bliškog kontakta u porijeklu, članovi daju više vlastite radnje i jidi, daju se zaista svih njezina prepunika. Kad su ljudi boljsni, kad se slabije osjećaju zbog

nećega, ne rdu u terence. Ali možda odu u centar za kupovinu, to mogu. Stoga je prostor za vježbanje sigurno mjesto, a ne žarište koronariosa, kako se može pomisliti čini i oječ je o vježbanje parastrioma, najprije smo dva

deset metara kvadrant za svakog vježbaka, održava se razmak, redovno se sve dezinficira i proračunje, isuč Mrkić i dodaje kako zaista

nije čuo da se nešto za azo vježbajuć.

**(Ne)opreznost uopari**

S druge strane, mogu različi postuivati mjere i zadatke uvjetne, mi ne smatramo u h nožnima.

» Kao stručnjak, smatram da je 20 m<sup>2</sup> previše. Čijelo hjeito i jesen bilo je ograničenje na sedam m<sup>2</sup>. I u takvim uvjetima nije bilo nikakvih

problema, a zamislite sada kad je osigurano gotovo tri puta više prostora, isuč Mrkić čiji prostor zaista imaju mnogo kvadrata pa grebeni na natovr nije potrebna.

Kad su ljudi boljsni, kad se slabije osjećaju zbog trenutna je situacija čak i iznad očekivanja. Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.



Blazenko Mrkić u vije

ke dovrata tjelekom »zabavama« ukazano na dobrobiti fizičke aktivnosti

problema, a zamislite sada kad je osigurano gotovo tri puta više prostora, isuč Mrkić čiji prostor zaista imaju mnogo kvadrata pa grebeni na natovr nije potrebna. Kad su ljudi boljsni, kad se slabije osjećaju zbog trenutna je situacija čak i iznad očekivanja. Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.

Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.

Oboje sugovornika smatraju kako su terence tiskako i demitirana i zračni i inuice. Nema bliškog kontakta u porijeklu, članovi daju više vlastite radnje i jidi, daju se zaista svih njezina prepunika.

Kad su ljudi boljsni, kad se slabije osjećaju zbog trenutna je situacija čak i iznad očekivanja.

Članovi su odmrznuli svoje članarine koje su bile zaustavljene u trenutku zatvaranja. Međutim, upisuju se i novi, oni koji nikad nisu trenirali kod nas. Pokazatelj je to činjenice kako je svima već puna kapa deketanja, a ovo je nešto pozitivno proizaslo iz cjelokupne situacije, naglašava Mrkić.

U Zadarskoj županiji sve veći odziv na cijepljenje protiv covid-19

## Dr. Karuc: Cijepljenje je najbolja zaštita protiv bolesti

Str. » 2. i 8.



VIPII:ADP.

DANAS	max. 12
	min. 9
SUTRA	max. 14
	min. 10

# Zadarski list

SRIJEDA / ZADAR / 20. SIEČNJA 2021. / BROJ 7.297 / GODINA XXV

CIJENA 10 KUNA / SIC : 40. F. E.U 1.70 € 1.70 CHF 1.70 € V

ZAVRŠEN PRVI UMJETNI RIBLJI GREBEN U HRVATSKOJ

## Greben će se uskoro porinuti u more kod Ošijaka

Str. » 6. i 7.



Kohabitacija države i mikroevinskih foodova



Str. » 4.

## Gromarsov Goran Markulin kandidat za šefa Podravke

Koronakriza bitno utjecala na poslovanje

## U Liburniji pali prihodi, ali i troškovi poslovanja

Str. » 7.



Grad Benkovo od 1999. isplatio 6,3 milijuna kuna mladima



## Stipendije za 59 benkovačkih studenata

Str. » 11.

Dobitnica nagrade Ministarstva kulture za prevodnjača romana



## Zdravki Slavici Žura priznanje Austrije

Str. » 16.



Sutona će ubrzoće greben dočelivati u podnovu kod Ošljaka

Projekt Adri Snares-Prah financira se iz programa Interreg V-A Italija - Hrvatska

**PLAVI RAST** U »najribarskijoj županiji« prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj

# Greben težak osam tona uskoro će se porinuti u more u Gaženjci te otegliti do Ošljaka

Ovo će biti prvi u Hrvatskoj i to nas čini iznimno ponosnima, naročito i zato jer je Zadarska županija 'najribarskija' županija u Hrvatskoj. Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega, rekao je Daniel Segarić

Katina VRSALJKO

**ZAMAK** ▶ Prvi riblji greben u Hrvatskoj za otvorenje područnosti vezan je za širenje aktivnosti vezanih za podmorje, bit će postavljen kao i nekoliko dana u Zadarskoj karantini, u maritimaškoj županiji. Greben težak oko 8 tona već je montiran te će biti dizalicaon i pokinut u more u Gaženjci a porinut će se sa sjevera u blizini obale otoka Ošljaka.

**Zahtjeva** administrativni postupak

Umjetni greben se postavlja pod obiljem projekta x Adri Snares-Prah kojeg provodi Uprava odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otvoreni razvoj Zadarske županije, a financiraju se iz programa Interreg V-A Italija - Hrvatska, u kojem je Zadarska županija jedan od partnera.

Projektom upravlja Snares-Prah-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Štefan i Marija Čavčić, financijska voditeljica projekta Ilija Ivanović i županica je 3.242.230,50 eura, doznajeno

od Ministarstva, financijske voditeljice. Od toga je proračun Zadarske županije 259.995,00 eura. Svi projektni partneri financiraju u skladu s uvjetima samoinicijativne suradnje. Svi projektni partneri financiraju u skladu s uvjetima samoinicijativne suradnje. Svi projektni partneri financiraju u skladu s uvjetima samoinicijativne suradnje.

Postavljanje su prethodno pronašao lokacije, izrada idejnog projekta i maritimaško studije, ishodjenje lokacijske dozvole te odobrenje konzulacije za izradu grebena. Svi taj administrativni postupak, tražio je godinu dana i sad smo došli do samog kraja, kazao je Segarić istaknuvši kako smo prvi u državi koji su uspješno prošli taj dug put od ideje pa sve do ishodjenja lokacijske

dozvole i na koncu postavljanje grebena.

**Bezvoj ribarstva i turizma**

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: promicanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće povećanje obilježja gospodarstva



Greben je formiran je u obliku kvadrata 5,30 na 3,18 m

**Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: promicanje**

mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće povećanje obilježja gospodarstva i turizma

Daniel SEGARIĆ



Daniel Segarić, pročelnik UO za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otvoreni razvoj Zadarske županije

u ribolovu i turizmu, govori Segarić te dodaje kako oraskri slični umjetni grebeni postoje u Španjolskoj, Francuskoj i Italiji. Na, ovo će biti prvi u Hrvatskoj i to nas čini iznimno ponosnima, naročito i zato jer je Zadarska županija karitimaškoj županiji u Hrvatskoj. Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega, rekao je Segarić. Kako dodaje nadalje, očekuje se da će se postavljanje grebena iz razloga što je veliki prirodni ribolov na staništa čvrstih podloga. Razumljivo dno, a u Zadarskoj karantini, su velike površine pijeska i mulja. Cilj je uvrediti koliko će



Čili je u svijetu koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata i budućnosti koji započinju s prvenstveno turističke sezone, a samim time i potrebu za angažiranjem naših prijevornih kapaciteta za potrebe TN Punta Skala i TN Zaton. Što se tiče financijske situacije, u ovom trenutku nemamo točne financijske podatke, ali možemo potvrditi kako je uslijedio znatan pad prihoda uslijed čega smo imali pravo na korištenje mjera Vlade RH u vidu potpora za očuvanje radnih mjesta, kazao je Štimunov

Dario SEGARIĆ



Tvrta Zadar Sub je realizirala greben i postaviti će ga u more



Martina Glavač, timskijska voditeljica projekta Adri. Sadržaj

## Plan porinuća

Plan je da tvrta Zadar Sub d.o.o., koja je greben već montirala na kopnu, uz pomoć dizalice spusti greben u more ispred Gaženice, gdje se greben trenutno i nalazi.

Greben teži oko 8 tona, izradu je od betona i formiran je u obliku trostrane piramide sa stranica 7,30 m te visine 3,10 m. Idejno rješenje i idejni projekt izradila je tvrtka Zera Navis. Nakon što se greben spusti u more ispred Gaženice, očekuje se da će se na njegovu predviđenu lokaciju, pod vodstvom tvrtke Zadar Sub-8, greben čiji smještaj na otprilike 570 m od obale otoka Ošljaka u smjeru jugoisto-

Nakon samog postavljanja grebena, u narednom periodu provodit ćemo monitoring i prati što se sve događa na grebenu i u njegovoj neposrednoj blizini.

Vjerujemo da će se pokazati da je greben učinkovit, da dodaje ekonomsku vrijednost sastavu u smislu povećane mogućnosti iskorištavanja. U tom slučaju to bi bila vrlo dobra podloga za izgradnju većeg broja grebena u skoroj budućnosti.

umjetni riblji greben biti efikasni te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo realizirati, treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz lokalnog već i zemaljem ovakvih pokusa, rekao je Segarić, dodajući da će se greben postaviti za koji dan, inisno o vremenju.

## Veliki međunarodni projekt

Provedba projekta 'Adri. Smatritish' započela je 1. siječnja 2019. godine.

Tako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, koja nije zaobila ni nas, produžilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge priobalnog

Koronakriza bitno pogodila gradskog prijevoznika

# U Liburniji pali prihodi, ali i troškovi poslovanja

U slučaju smirenja, odnosno završetka koronakrize očekujemo normalizaciju prvenstveno turističke sezone, a samim time i potrebu za angažiranjem naših prijevornih kapaciteta za potrebe TN Punta Skala i TN Zaton. Što se tiče financijske situacije, u ovom trenutku nemamo točne financijske podatke, ali možemo potvrditi kako je uslijedio znatan pad prihoda uslijed čega smo imali pravo na korištenje mjera Vlade RH u vidu potpora za očuvanje radnih mjesta, kazao je Štimunov

ZADAR » Prošla je godina bila teška za poslovanje mnogih firmi, a među onima koji su osjetili pad u poslovanju bile su i autoopriznake tvrtke. Zanimalo nas je kako je poslovanje zadarskog javnog prijevoznika Liburnije, koja je prošle godine, zbog pandemije koronavirusa, imala značajno smanjen broj putnika.

Uslijed pojave koronavirusa, javni prijevoz putnika u potpunosti je bio obustavljen u razdoblju od 22. ožujka 2020. do 27. travnja 2020. godine. Na zahjev Štožera civilne zaštite Zadarske županije organizirali smo i obavljati prelevo zdravstvenih djelatnika Opće bolnice Zadar i Psihijatrijske bolnice Ljigani u to razdoblju od 25. ožujka do 30. travnja 2020. godine. Nakon popuštanja uvedenih mjera postupno smo uvodili javni prijevoz putnika u gradu Zadaru i okolici, rekao nam je Edvino Štimunov, direktor Liburnije o preprekama s kojima su se prošle godine susretali. Događalo se kako je početkom nove školske godine 2020./2021. broj linija u gradskom županjskom prijevozu sustavno 90 posto od ukupnog broja linija prije pojave pandemije.

Krajem studenog 2020. godine uvedenjem novih mjera osigurali smo povećanje prijevoznih kapaciteta sukladno odluci Štožera i na na kraju do prvotnijednosni



Sukladno potrebama putnika uvodit će se dodatne linije

u autobusima može biti maksimalno 40 posto od ukupnog kapaciteta. U 2021. godini redovito ćemo pratiti promjenu potražnju te sukladno potrebama naših putnika uvoditi dodatne linije, rekao je Štimunov istaknuvši kako broj zaposlenih vozača odgovara trenutnim potrebama, a u slučaju povećanja broja linija uslijedit će dodatno zaposijavanje vozača.

U slučaju smirenja, odnosno završetka koronakrize očekujemo normalizaciju prvenstveno turističke sezone, a samim time i potrebu za angažiranjem naših prijevornih kapaciteta za potrebe turističkog naselja Punta Skala i turističkog naselja Zaton. Što se tiče financijske situacije, u ovom trenutku nemamo točne financijske podatke.



Edvina Štimunov, direktor Liburnije

ali možemo potvrditi kako je uslijedio znatan pad prihoda uslijed čega smo imali pravo na korištenje mjera Vlade RH u vidu potpora za očuvanje radnih mjesta. S obzirom da su smanjeni i ukupni troškovi poslovanja očekujemo

A. BILAN

## Održavanje zelenih površina

# Uređenje staza u Perivoju Vladimira Nazora

ZADAR » Zimski period je pravo vrijeme za redovno održavanje i uređenje zelenih površina, a po redovnom planu održavanja na red je došao Perivoj Vladimira Nazora.

Perivoju je bilo potrebno obavljati najviše radova održavanja i uređenja zelenih površina, a po redovnom planu održavanja na red je došao Perivoj Vladimira Nazora. Privoju je bilo potrebno obavljati najviše radova održavanja i uređenja zelenih površina, a po redovnom planu održavanja na red je došao Perivoj Vladimira Nazora.



Staze su pripremljene za proljeće



Nasut je novi aluminij

13-57

ZADAR PLUS PILOT PROJEKT

## Samo se čeka ljepše vrijeme: uskoro potapanje prvog umjetnog, podvodnog grebena u Hrvatskoj i to ispred Ošljaka! Evo za što će sve koristiti...

Foto: MATEJ SUROVIK/AGENCIJA

3. veljače 2021. - 17:06



Postavljanje prvog umjetnog, podvodnog grebena u Hrvatskoj čeka ljepše vrijeme

Zd Sub

Prvi podvodni greben u Hrvatskoj uskoro bi trebao biti potopljen ispred najmanjeg naseljenog otoka na jadranskoj obali, Ošljaka, 560 metara od obale. Čeka se samo ljepše vrijeme, bez vjotra.

Taj umjetni greben, piramidalnog oblika, građen je od ekološki prihvatljivih betonskih perforiranih ploča koje su iz Italije stigle u Zadar. Točnije, u firmu Zadar Sub d.o.o koja je zastupnik talijanske tvrtke za proizvodnju podvodnih grebena. Razgovarali smo s direktorom, **Sašom Stipanićem**, koji nam je otkrio kako je izgledala njegova izgradnja.





zadnji već da će Zadarska županija ovim primjerom potaknuti i ostale da krenu ovim putem – istaknuo je Štapanić.



■ Zd Sub

Ovaj „zadarski greben“ dio je europskog projekta „Adri.SmArtFish“ koji provodi Zadarska županija kako bi smanjila nepovoljan utjecaj malog priobalnog ribolova na morski ekosustav. Njegova provedba je započela 1. siječnja 2019., a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak, zbog globalne pandemije, produžilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17, potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, od čega je proračun Zadarske županije 259.995,00 EUR. Svi projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15 posto svog proračuna, dok ostalih 85 posto financira Europski fond za regionalni razvoj. Projektni tim Adri.SmArtFish-a u Zadarskoj županiji čine: pročelnik **Daniel Segarić**, voditeljica projekta **Katerina Skelin** i **Martina Glavić**, financijska voditeljica projekta.

- Ovom pilot projektu prethodili su razni poslovi: pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. Sav taj uistinu zahtjevan, prije svega administrativni postupak, trajao je godinu dana i sad smo došli do samog kraja. Prvi smo u državi koji smo uspješno prošli taj dug put, od ideja, pa sve do ishođenja lokacijske dozvole i na koncu postavljanja grebena za što se nadamo da će uslijediti kroz par dana kada nas vrijeme posluži – rekao nam je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo te ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Kako nam je pojasnio Segarić, postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama, te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarstva u ribolovu i turizmu.

- Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega. Važno napomenuti kako će se nakon postavljanja grebena provoditi monitoring od strane stručnjaka za podvodne znanosti. Pratit će se što će se događati, koji organizmi i koje vrste ribe će nastanjivati greben. Doći će se do odgovora na pitanja o pojavi nekih novih vrsta, koji organizmi će se skupljati na dnu grebena gdje je veća dubina, a koji na njegovom vrhu, gdje će dubina biti manja za 3 metra. Vjerujemo da će se pokazati da je greben učinkovit, da dodaje ekonomsku vrijednost sustavu u smislu povećane mogućnosti iskorištavanja. U tom slučaju to bi bila vrlo dobra podloga za izgradnju većeg broja grebena u skoroj budućnosti – zaključio je Segarić.



- [Impressum](#)
- [Oglasite se](#)
- [Javna objava](#)
- [Naslovnica](#)
- [Vijesti](#)
- [Zadar](#)
- [Sport](#)
- [Kultura](#)
- [Lifestyle](#)
- [Scena](#)
- [Tech & Sci](#)
- [Galerije](#)
- [Žugulica](#)
- [- Plus](#)

# ZNET

Pretraži portal...



## PILOT PROJEKT Umjetni riblji greben težak 8 tona postavit će se 560 metara od obale Ošljaka – evo zbog čega...

Objavljeno: 05.2.2021. u 08:16  
 Autor: ZNET, e-mail: [desk@znet.hr](mailto:desk@znet.hr)



### Najnovije

- [Istraživanje: HDZ i dalje daleko ispred SDP-a, Plenković i najpozitivniji i najnegativniji](#)
- [NOVE PODRUŽNICE U ZADARSKOJ ŽUPANJI Mate Lukić \(HSP\): "Gradimo respektabilnu priču. Spremi smo za preuzimanje vlasti u gradovima i općinama"](#)
- [POREZNA UPRAVA UVODI STROŽE KONTROLE: Ako vam utvrde nesrazmjerni prihoda i imovine, platit ćete puno veći porez](#)
- [LUDO VRIJEME Do sredine tjedna kiša i iznadprosječno toplo, potom opća zima. Najviša temperatura za vikend bit će 0°C!](#)
- [Dnevni horoskop za 8. veljače 2021.](#)

### Posljednji komentari

- Plin - [PLIHOVSKI ANALIZIRAO ODNOS HRVATA I SRBA: "Hrvatski Srbi dugo su bili ovisni o Beogradu, sadu se emancipiraju. Ljudi su pokazali..."](#)
- covid 21 - [Subotnja igrica](#)
- @covid - [Subotnja igrica](#)
- Plenk & Pupi - [STIŽE NAM JOŠ BRANITELJA? Spremaju se izmjene zakona: Još lakši put do statusa, nekretnina, mirovina...](#)
- covid 21 - [Subotnja igrica](#)
- Plenk & Pupi - [Župan Lončarić sudjelovao na 5. sastanku lokalnih dužnosnika inicijative Kina + 17](#)
- Kokan - [SKUPŠTINA HNK ZADAR Seniorska momčad ima velike ambicije – žele u viši rang natjecanja](#)
- hm... - [STIŽE NAM JOŠ BRANITELJA? Spremaju se izmjene zakona: Još lakši put do statusa, nekretnina, mirovina...](#)
- Plin - [STIŽE NAM JOŠ BRANITELJA? Spremaju se izmjene zakona: Još lakši put do statusa, nekretnina, mirovina...](#)
- Plin - [IZVIDI ZAVRŠENI "U TAJNOSTI": Policija 1,5 godinu istraživala odnose Novoselovićeve "Lav zaštite" i Elektro Zadar, u finalu optužen djelatnik – Turisthotela!](#)

### Marketing

[Savršite znanje u istoj](#)



Ovaj tekst će vam pomoći da  
[iznovnaš](#)



Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato jer Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županija jedan od ukupno deset partnera.

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, produljilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).

Projektini tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako svi projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.

Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Suh već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti, dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7.30 metara, visine 3.10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanja organizama i formiranje potpune biocenozе što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postavit će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega, rekao je Segarić.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.

Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa, zaključuje pročelnik.

Umjetni greben trebao bi biti uskoro potopljen ispred otoka Ošljaka.



Ocijenite članak!

Rating: 5.0/5 (1 vote cast)

PILOT PROJEKT Umjetni riblji greben težak 8 tona postavit će se 560 metara od obale Ošljaka - evo zbog čega..., 5.0 out of 5 based on 1 rating

### Komentirajte ovaj članak

Ime (obvezno)

Email (neće biti vidljivo) (obvezno)

URL stranice

Ostavi komentar

- Najčitanije
- Najkomentiranije
- [Subotnja špica](#)
- [GAS I INTERNET Na današnjoj špici i najpoznatiji zadarski očitaci stroje](#)



Upisi u tijeku za djecu od 3 do 12 god.

Uba, 16.02.2021. - 9:24

Login Registracija

Admiralov Jakova Sušića  
od Četina 44 A

099/468-1333

zadart@malagenijalag.hr



TVORNICA MADRACA

UNO

Jer bitno je na čemu spavati...

Posjetite naš izložbeno  
prodajni salon u Murvici  
iza Metroa i saznajte više!

023/ 302 266

PROIZVODNJA  
I PRODAJA MADRACA  
IZ VLASTITE PROIZVOĐNJE!VRHUNSKA KVALITETA  
SVIH VRSTA I DIMENZIJA  
PO VAŠIM ŽELJAMA!Nadmadraci od memory pjene,  
Step deke s višim dimenzijal  
Lato flex podnice sa vlastitim nogama,  
kreveti od kovarnog željeza!Velik izbor vanjskih tkanina: pamučna,  
poliester ili polipropilen, bambus, aloe veraOrtopedijski madraci, madraci s memory pjenom,  
brodski madraci, punjenje po želji kupca:  
vuna, pamuk, sintetika, eko memory, poly - N

Foto dana

Novo upule nacionalnog  
stolara?

Vaš glas



Traživač

Vijesti

ODVOD IZ ČAŠIHOVE

Umjetni riblji greben u srijedu u moru kod Ošljaka

Objavljeno: 15.02.2021 u 14:17



Piše: 057Info, Foto: 057Info (Saša Čuka)

Sviđa mi se: 22 ljudi se ovo sviđa. Registriraj se kako biste vidjeli što se  
više sviđa i kako komentirati.

Umjetni riblji greben koji će u okviru projekta „Adri.SmartFish“ omogućiti naseljavanje organizama i formiranje biocenozu što značajnije osim kakve se nalaze na prirodnim grebenima, u srijedu će biti postavljen u podmorje kod Ošljaka. Umjetni betonski monolitni greben težak 8 tona, načinjen od betona, ranije je dopremljen u Gaženici a u more bi trebao biti porinut sutra u posljednjim satima.

Greben je formiran u obliku trokutaste piramide sa stranicama 7,30 metara, visine 3,10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 80 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama dužine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nerđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala. Projektom je predviđeno da se kroz pilot aktivnost sazna koji će se organizmi nastaniti na greben i koji će se vrste ribe okupljati oko njega.

Bez obzira spusti li se u more u Gaženici sutra posljednja ili preksutra ujutro, tijekom srijede će biti otegljen do Ošljaka i potom otkrčen na zadanoj lokaciji.

Tisak

Preporučiti



Pošalj e-mailom

Komentari: 0 +0

6

Bavna/ria



POSLEDNJE VIJESTI

- Mala kicozija prikazuje i gradi...  
• Ovo je manje znano
- Županijska raspisuje...  
• desetogodišnja koncesija za...  
• pomorsko dovoza na Boriku
- Online promocija Zidaniša...  
• županijski pušni...  
• Gostuje2021hr
- Bolnica dobila opremu za...  
• pregledavanje kretanja čimbenika
- Bolić poručila Dukiću: Svi smo se...  
• našli da će nam ljudi više...  
• jednini dati pravi karton
- Za jumpsu na dionici Benkovac-...  
• Pirovac, kazna 5000 kuna
- Projekat zadržanih zima za...  
• Štećno-košavačku županiju
- Dukić na predjelu: Podizanje...  
• napravo kako mu je ostalo još...  
• nekoliko točaka
- D&Z ide najvišu ponudu, a...  
• projekat Cin Company...  
• najefikasniji nadzor Tušmarice
- Trećina akcija spašavanja na...  
• području Lučke kapetarije Zadar
- Vječnici tajom glasnjom i snjgu...  
• 11 od 14 stanovna Sadržaj mlađih
- Zbog manevra Dukić je...  
• Križeviću dao još karton, a ovaj...  
• je kupio i dati golf za HK Zadar
- Sme špire od 10 do 12 u dvije...  
• privlačne ulice
- Berzanska se slevlja navjeda...  
• obična lica automobila
- Nova gradnja vlasti trgovača...  
• što će reći GDD

AR-Info

VEŠANE VIJESTI

VIJESTI

- Iz Županije proglašeni urgentni...  
• morski greben uz koji će se...  
• vidjeti stanje otokog fonda...  
• 22.01.2021
- Inspekcija zadržala...  
• nadležnost u moru u Istri i...  
• prijavila počinje...  
• 17.05.2019
- Ribji restoran, format za...  
• kuhara...  
• 19.06.2019
- Zadržana djeca trebala bi se u...  
• vrtićima naći ujutro. Ribjeg...  
• patulja zadržati...  
• 18.04.2019
- Predstavljanje kuharica "Tajni...  
• patulj zadržati"...  
• 14.04.2019
- Nekoli tri godine sponzor "Vidji...  
• oči" - zabava...  
• 24.12.2019
- Brudet i riba mery po cijeni od...  
• 30 kn...  
• 08.12.2019
- Radovi završeni, ni se B&B i...  
• Elektra nisu spojili...  
• 23.09.2019
- Sudači mu zaka vedom ribi...  
• roštilj...  
• 28.06.2019
- Hrvati i Talijani zajedno protiv...  
• 04.06.2019

057 057Info...  
Zadar

Sviđa mi se stranica

MIKELI - TRADE



Čet, 18.02.2021 - 13:15

Logir Registriran

www.mikeli-trade.hr

Nautika

Ribolov

Vijesti

Alati

Suzuki

Multiflex

BRUŠKIN  
SERVIS ZA ČIŠĆENJEAUTO DETAILING (unutarnji i vanjski)  
Kemijsko i antibakterijsko  
čišćenje vozila i plovila

098/307 808



Foto dana

Vijesti



OTEGLIJER IZ GAŽENICE PA USAČEN U MORE

## Kod Ošljaka na dubini od 35 metara postavljen prvi riblji greben u Hrvatskoj

Osamjeno prije 4 sata i 51 minutu

Frika sreća

Vaš glas



Tražilica



Pilo: 057Info, Foto: Zadarska županija

Sviđa mi se 19 ljudi se ovo sviđa. Registriraj se kako biste vidjeli što se sviđa vama i ostalima.

Prvi riblji greben u Hrvatskoj postavljen je danas kod Ošljaka radi očuvanja podmorakog života te o dijelu širenja aktivnosti vezanih za podmorje. Trebao bi postati stanište nekih ribljih vrsta, izvjestili su iz Zadarske županije.

Greben težak oko osam tona montiran je i dizalcom postavljen u more u Gaženici, zatim je spušten u more na dubini od oko 35 metara u blizini Ošljaka, najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali.



- Postavljanje umjetnog ribljijskog grebena je pilot projekt Zadarske županije kao projektnog partnera. Vani postoje stitri grebeni, a nema je cilj utvrditi kako se ponosa u našem akvatorju, imat ćemo monitoring najmanje godinu dana, vjerojatno i duže. Stručnjaci za ribarstvo daval će izvješća na osnovi kojih ćemo osmišljavati vjerojatno nove grebene na pogodnim lokacijama, rekao je pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije Daniel Segerić.

POSLEDNJE VIJESTI

- » Nazivna na Sveučilištu u Zadru na daljnjeg na daljnu
- » Grad se novi Centar izvanzovi za razvijavanje doživljaj
- » Zbog izlivanja gotovinske opuštenica protiv bivše nametateljice Zadarske privatno-gimnazije
- » TZ Grada objavlja poziv za potpore šetnim događajima
- » Za novu restorau traži se 30-godišnjakinja sa 500 vrlo bosa
- » U Zadarskoj županiji značajno manji broj oglasa za posao
- » Poljici predal puškom tražaj i bombu
- » Zašim Plenković nije spomenuo kandidata za predstojeće izbore u Zadru?
- » Vidno pijan 30-godišnjak prelio ubojitom poklozcu, na krmi sam završio ušveden
- » Policija za postavljanje spomenika Anzi Mirici u splitskoj luci
- » Ošed dubro građevinske dozvole za širenje Tuđmanova, a kad će radovi svati u janoj naštavi
- » Turisti će svatki post element u zadarskom zaleđu
- » Gradska WiFi mreža proširena na 11 lokacija a 25 točkom
- » Podignute optužnice protiv mladića koji je palio kontejner
- » Bilić najavljuje nekisip grada Marasko nakon izbora

ARHTA

VEZANE VIJESTI

VIJESTI

- » Umjetni riblji greben u utjaku u moru kod Ošljaka 15.02.2021
- » Iz županije opozvali umjetni morski greben uz koj će se vidjeti stanje ribljijskog fonda 22.01.2021
- » Novi stan plovidbeni red linije Preko-Ošljak-Zadar 23.09.2020
- » Ošljak obilo lučko esparto 03.09.2020
- » Jadranskoj najavljuje izvanredno protjevanje na Ošljaku 02.01.2020
- » Inspekcija završila nastupavanje mora u Paki i prijavila počinitelja 07.03.2019
- » Šibenčani i u Ošljaku obavili sanaciju prije vremena 19.05.2019
- » Uklada se tražiti za Ošljak, privlačni oči nekim brodom 12.04.2019
- » Ljubančicu islati najmanje 14 puta da ju beclo u Zadarski kanal 20.09.2017
- » Žena koja se utopila nadomak Ošljaku je ubijena 09.06.2017

057 057Info...  
Sviđa mi se

Sviđa mi se stranica



Umjetni greben sastavljen je od 60 betonskih elemenata, koji su dopremljeni iz Italije od tamošnjih partners u projektu Adri.SmartFish. Svaka betonska ploča teška je 130 kilograma, a međusobno su povezane vijčanim spojevima te je trebalo četiri dana za sastavljanje grebena. Konstrukcija je čvrsta pa se ne očekuju odvajanja kamih elemenata. Sastavljen je na kopru, u more je spušten velikom dizalicom, a otajljen pomoću uzgonskih balona.



Tisot

Preporučiti 0





2

**birija.jolanda**

18.02.2021 - 09:35

bide jetkanja oko njega

**mumu**

18.02.2021 - 10:36

Posadilo ih 20 oko Murara. Od migavac se nemore kil ribe uloviti vda.

Bavinski ste



Por: 25.07.2021 - 6:47  
Login Registriraj



# HEDONIST

DINING & HANGOUT

## NAJUKUSNIJA ZIMSKA SPIZA

Dostava ili preko našeg prozora

**Glovo | Wolt**

Foto dana

Vijesti



Sloboda



Tržilište

**SLUŠAJTE**  
radio  
**057**

FOTO: U GAŽENICI ČEKA TESLJENJE DO OBLIKA

### Iz Županije progurali umjetni morski greben uz koji će se vidjeti stanje ribljeg fonda

Ostvarjeno: 22.01.2021 u 06:28



Foto: D.M. Foto: 057info (Baša Čukić)

Sviđa mi se 20 ljudi se ovo sviđa. Registriraj se kako biste mogli što se

Zadarska struka, politika i poduzetništvo uspjeli su dovesti do prvog umjetnog ribljeg grebena u hrvatskom dijelu Jadrana. Prako rasornog odjela Zadarske županije, projektni tim pročelnika Daniela Segarića te njegovih suradnica Katarine Skelin i Martine Glavić, u sklopu projekta Adri.SmArtFish od 3,2 milijuna eura. Izborili su 259.885 eura.

- Umjetni morski greben od 8 tona dopremljen je u Gaženicu odakle će, čim se zeto stvore idealni vremenski uvjeti na moru, biti otegljen do Ošljaka, na lokaciju 580 metara udaljena od obale. Posao transporta i legiranja povjeren je zadarskoj firmi Zadar Sub, doznajemo od pročelnika Segarića.

Morski greben bit će pomrni i prethi će se zbrivanje u podmorju vezano za riblji svijet kao pilot projekt. S obzirom na to da se radi o betonskoj građevini koja je piramidalnog oblika, prema projektnom rješenju izrađenom u Zaru News, pročelnik Segarić smatra kako neće imati utjecaj na okoliš. To je građevina od 50-tak kvadrat, dodaje pročelnik.

Prvi umjetni morski greben nije ništa novo u mediteranskim zemljama. Kod nas je to pilot projekt koji će se pratiti ne samo dok traje financiranje iz EU projekta, do kraja ove godine, već i dalje. Osim zadarskog sveučilišta na kojem je u sklopu Odjela za ekologiju i akvakulturu, formirana ekipa znanstvenika koja se bavi projektnim istraživanjima života u moru, tu je i Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu.

- Ti mladi ljudi se sveučilišta su nam dragocjeni suradnici, ističe Segarić kao i nezamjenjivu ulogu dr. Laza Baučevića, kojeg kaže, treba samo pratiti. U kategoriju vrhunskih spicera i Mario Lovrinov, sin poznatog, načelnik pok. zadarskog agronoma Danijela Dane Lovrinova, iako je on u lani, suradnik je na drugom ribarskom EU projektu Zadarske županije.

Županijski odjel za poljoprivredu i ribarstvo uspio je ovim projektom preokoditi administrativna barijera koje su do sad postojale za umjetni greben koji će dati informacije o stanju ribljih staništa u podmorju. - To nam je jako važno s obzirom da

POSLEDNJE VIJESTI

- » Prečanka Rita kao tiser Jadrana - gripa i korone na taji se ni sa 100 gostima
- » Do 10 sati bez vode potrošači zjedrnog dijala Starigrada
- » Poznati trgovačku lanac ekspozitivnosti u kojoj je nekad nasilo 40 zaposlenika
- » Najbolji olij molitve je spodbudnje s Bogom
- » Novi Audi vozio s ukrasnim talicama, a ni mopedi mu nisu bili strani
- » Mladci vozač izletio na Berkovačkoj cesti, isliko uzlijetio bicla i suvozeta
- » Zadarskim oama priku do dobiju titulu Pos grešarin
- » U slučaju jakog potresa mogli bi popuškati zgradnice s natom u Gaženici - kakav je plan?
- » Od 22. svibnja viza Zadra s novim serifikacijom u Berku
- » Svoim lažni identitet na Booking.comu kako bi izigao vlasnika kuće i zadržao zaradu?
- » Od suha prvi pokazaji za štetne invazije i brnitaže
- » Navedbi bez potičara odet počat žrtvama Melenije
- » Žitig nabavskog nastoja vezilo. Hina pomoći nije moglo do neprofitnog čovjeka
- » Kažnjena o onogubi posluživanje napitaka kao drugima
- » Zadarske postrojenja arhitektura na širem području Glina

ARŠVA

VEZANE VIJESTI

VIJESTI

- » Ažur sa 200 pasa molila bude izvješten sad u ovoj godini 04.01.2021
- » Oz banke gena automone zadarske izbe do vinfurakog vina 25.10.2020
- » Masovni ribarski brod na ulazu u morski prolas 23.07.2020
- » Novi stari provedbeni nat linja Preko-Ošljak-Zadar 23.05.2020
- » FOTO: UNarje se stari travnjak porednog igrališta na Starovima 18.05.2020
- » Dito gradnji posao pripremanje izlona za umjetni travnjak 07.05.2020
- » Nakon 14-godina mijenja se umjetni travnjak na Starovima, uložio i HNS 19.04.2020
- » Razred u biologiji i ornitologiji podmorja zadarske Vuje 04.05.2020
- » Ošljak dobio tuđu vješta 09.02.2020
- » Jadranića negovila umrežno pristajanje na Ošljak 02.01.2020

SPORT

- » Umjetni travnjak bit će postavljen do Vele Gospe 27.01.2020

**057** 057info...  
Za te, sviđa mi se

Sviđa mi se stranica

Je u našem okrugu (u uglavnom pjeskovito dno, a prišlek ribara je na kamenita površine na kojima se stromači ribji fond, istoče Segaric.

Koje, kako i koliko će se okupljati oko morskog grebena znat će se nakon dužeg monitoringa. Stručno praćenje dat će odgovore treba li nastaviti s umjetnim grebenima i približavati osiromašeni ribji fond na nekoj strani Jadrana.

**BIZNIS**

» Od kojeg je kamena sastan  
Zadar  
10.06.2019

**ZABAVA**

» Među Beethov fonacijama i ove  
godine Grgurović i Segarić  
21.08.2019



Tuzel



Preparativi 21





## Danas bi se u more kod Gaženice trebao spustiti umjetni morski greben, prvi u Hrvatskoj



 Autor: [Antena Zadar](#); objavljeno: 16.02.2021.

Dopuste li to vremenski uvjeti, danas će se [osam tona težak betonski umjetni riblji greben](#) spustiti u more ispred Gaženice. Sutra bi se trebao otegliti prema otočiću Ošljaku na predviđenu lokaciju, pripočili su iz Županije.

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera.

-Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato jer Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.



ošljak

umjetni riblji greben

# Hrvatska ima prvi umjetni riblji greben: Od čega je napravljen i kako funkcionira otkrio je voditelj projektnog tima

31. siječnja 2021. Održiva gradnja



Teddea Senjanović

[A-](#) [A+](#)

Prvi riblji greben u Hrvatskoj za očuvanje podmorskog života te za širenje aktivnosti vezanih za podmorje postavljen je u Zadarskom kanalu zbog čega smo razgovarali s Danielom Segarićem, zadarskim županijskim pročelnikom, koji je na čelu projektnog tima.



Umjetni morski greben 1. Foto: 057info (Saša Čuka)

Projekt Adri.SmArtFish (Valorisation of Small – scale ARTisanal FISHery of the Adriatic coasts, in a context of sustainability) projekt je koji se financira iz Programa prekogranične suradnje INTERREG V-A Italija – Hrvatska 2014. –2020. Sama provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a završetak projekta očekuje se 31. prosinca 2021. godine.

– Cilj je ojačati ulogu malog priobalnog ribolova na području GSA 77 i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta "plavog rasta" kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu, kazao nam je pročelnik **Daniel Segarić**.

Ukupan proračun projekta iznosi 3.254.230,50 eura, a proračun Zadarske županije na projektu 259.995,00 eura, od čega je sufinanciranje ERDF-a (European Regional Development Fund) 85 posto tog iznosa.

Pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera je postaviti umjetni riblji greben, a čemu su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishodenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena.

## Razlozi postavljanja i budući projekti

Segarić objašnjava kako postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama, te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti

– Odlučili smo se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na staništa čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja. Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan, te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa, dodaje.

Takvi i slični grebeni se već godinama postavljaju u Italiji, Španjolskoj i Francuskoj, a prvi u Hrvatskoj će se postaviti baš u Zadarskoj županiji, koja nosi epitet "najribarskije" županije.

– Moram naglasiti kako smo zbog toga iznimno ponosni. Zadarska županija je prepoznala problem prelova i prelovljenosti kao značajnu slabost u sustavu ekološke održivosti iskorištavanja bioloških obnovljivih resursa, te iskazuje inicijativu prema očuvanju tradicionalnog ribarstva. S obzirom da je greben pilot aktivnost, on će biti dobar pokazatelj za budućnost i dobar temelj za nadolazeće projekte. Vjerujemo da će se pokazati da je greben učinkovit te da dodaje ekonomsku vrijednost sustavu u smislu povećane mogućnosti iskorištavanja, kazao je voditelj projekta.

#### Izdvojeni članak

**Gradi se najveći zid na svijetu: Mogao bi postati osmo svjetsko čudo i stati na kraj gladi, bolesti, migracijama...**

## Što je točno umjetni greben i kako funkcionira

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7.30 metara, visine 3.10 metara i ukupnim volumenom od približno 24 kubna metra. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metara, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Već je sastavljen na kopnu koristeći spojne trake i vijke od nehrđajućeg čelika, a napravljen je od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanje organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako štetiti sidrima i ribolovnim alatima, otkrio nam je Šegarić.

Greben je formiran na način da osigurava sklonište raznim organizmima te da ima što veći prodor svjetlosti na površinu grebena i dijelom u procijepe, rupe i slično. On će na muljevitom i pješčanom dnu, na kojem inače nema ribe i morskih organizama "zamijeniti" stanište čvrste podloge, kakvo je primjerice kamenito dno, prirodni grebeni i sl.

Takva čvrsta staništa privlače razne organizme i ribe, te samim time očekuju da će se oni vrlo brzo početi nastanjivati na samom grebenu i u njegovoj neposrednoj blizini.

– Vrijedi napomenuti kako će se nakon postavljanja grebena provoditi monitoring od strane stručnjaka za podvodne znanosti. Pratit će se što će se događati, koji organizmi i koje vrste ribe će nastanjivati greben. Na taj način nastojat će se doći do odgovora na pitanja o pojavi eventualno novih vrsta, koji organizmi će se skupljati na dnu grebena gdje je veća dubina, a koji na njegovom vrhu, gdje će dubina biti manja za 3 metra. Nakon određenog perioda praćenja imat ćemo poznate rezultate, te ćemo organizirati prezentaciju, na kojoj će moći prisustvovati svi koje zanima ova tematika, zaključio je voditelj projektnog tima.

[riblji greben](#) [umjetni riblji greben](#)

#### POPULARNO



- [RTL.hr](#)
- [Show](#)
- [vijesti](#)
- [RTLOne](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Ezadar](#)

Meni

## [Vijesti .hr](#) / [Dogadaji](#)

- [Diadora TV](#)
- [Politika](#)
- [Dogadaji](#)
- [Crna Kronika](#)
- [Kultura](#)
- [Biznis](#)
- [Sci-Tech](#)
- [Sport](#)
- [Zabava](#)
- [Lifestyle](#)
- [Ostalo](#)
  - [Fotogalerije](#)
  - [Intervjui](#)
  - [Kolumne](#)
- [Video](#)
- [RTL.hr](#)
- [vijesti](#)
- [RTLOne](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Tabloid](#)
- [Život](#)
- [Big Brother](#)

Traži

Pretraži ezadar

Traži

- 08:45 Dnevni horoskop za utorak, 16. veljače
- 09:20 Trčanje je protokotrov za pandemijski stres
- 09:15 Australian Open: Mektič, Pavić, Dodig i Jurak u polufinalu
- 09:10 Pregled broja oboljelih od Covida-19 u Zadarskoj županiji na dan 16. veljače
- 08:50 U županiji šest novih slučajeva zaraze, preminula starija ženska osoba

Dogadaji

**ILIRIJA RESORT**  
HOTELS & VILLAS  
**SEE YOU SOON**

RESERVATION +385 21 303 956  
www.ilirijabiograd.com

Ilirija d.d. ZADAR BEACH ILIRIJA

#euprojekt

**U sklopu projekta Adri.SmArtFish pokraj Ošljaka se postavlja umjetni riblji greben**

15.02.2021 14:30

eZadar.hr

<https://ezadar.net.hr/dogadaji/3981784/u-sklopu-projekta-adrismartfish-pokraj-osljaka-se-postavlja-umjetni-riblji-greben/>

- Lajkaj na Facebooku
- Podijeli na Facebooku i
- Pošalji putem Messengera
- Pošalji putem Messengera
- Podijeli na Twitteru
- Prati putem Višera
- Prati putem WhatsAppa
- Pošalji mailom



HRT

Zadarska županija, UO za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj provodi projekt Adri.SmArtFish koji se financira iz programa prekogranične suradnje Interreg Italija – Hrvatska.

marketing@ezadar.hr

098/272.591

023/335.877

2019 - 2,4M čitatelja, 74M impresija

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine i trajat će do kraja ove godine. Opći cilj projekta je ojačati ulogu malog priobalnog ribolova. Ukupan proračun projekta iznosi 3.254.230,50 EUR-a, a proračun Zadarske županije na projektu 259.995,00 EUR-a, od čega je sufinanciranje ERDF-a (European Regional Development Fund) 85% tog iznosa.

Pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera jest postaviti umjetni riblji greben, a kojemu su prethodili: pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama, te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.



Takvi i slični grebeni se već godinama postavljaju u Italiji, Španjolskoj i Francuskoj, no ovo je prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj. Greben je već sastavljen na kopnu (u Gaženici ispod CRODUX silosa), a za sutra ili prekosutra u planu je spuštanje grebena u more.

Plan spuštanja grebena:

1. verzija

16.02.2021. godine (utorak) oko 16:00 h

Spuštanje grebena u more ispred Gaženice, te dan nakon (17.02.2021., srijeda) tegljenje grebena brodom prema Ošljaku, na predviđenu poziciju.

Ova informaciju ćemo moći sa sigurnošću potvrditi sutra oko 12:00-13:00 sati.)

\*U slučaju da sutra to ne bude izvedivo plan je sljedeći:

2. verzija

17.02.2021. godine (srijeda)

U jutarnjim satima greben će se spustiti u more ispred Gaženice, te nakon toga isti dan otegliti prema Ošljaku.



- [RTL.hr](#)
- [Show](#)
- [vijesti](#)
- [RTLplay](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Ezadar](#)

Meni 

## [Vijesti.hr](#) / [Dogadaji](#)

- [Diadora TV](#)
- [Politika](#)
- [Dogadaji](#)
- [Crna Kronika](#)
- [Kultura](#)
- [Biznis](#)
- [Sci-Tech](#)
- [Sport](#)
- [Zabava](#)
- [Lifestyle](#)
- [Ostalo](#)
  - [Fotogalerija](#)
  - [Intervjui](#)
  - [Kolumne](#)
- [Video](#)
- [RTL.hr](#)
- [vijesti](#)
- [RTLplay](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Tabloid](#)
- [Život](#)
- [Big Brother](#)

Traži:

Pretraži ezadar

- [11:32 Uz ovaj trik s jajima palačinke vam više nikada neće ispasti žilave](#)
- [11:14 Originalni hrvatski koncept – Muzej iluzija otvoren u New Delhiju](#)
- [11:10 Video ove frizerke s važnim detaljem pregledalo je gotovo milijun ljudi](#)
- [10:51 Počele prijave za ovogodišnje turističke manifestacije](#)
- [11:38 Pet stvari koje je najgore raditi čim se probudite](#)

[Dogadaji](#)



**ILIRIJA RESORT**  
HOTELS & VILLAS  
**SEE YOU SOON**

RESERVATION ☎ +385 21 383 556  
www.ilirijablograd.com

Ilirija d.o.o. ZADAR KROŠIĆ

pilot projekt zadarske županije

## Umjetni riblji greben spušten kraj Ošljaka

17.02.2021 11:37

[Radio Zadar](#)

- Lajkaj na Facebooku 34
- Podijeli na Facebooku 3
- Pošalji putem Messengera
- [Pošalji putem Messengera](#)
- [Podijeli na Twitteru](#)
- [Prosljedi putem Vibera](#)
- [Prosljedi putem WhatsAppa](#)
- [Pošalji mailom](#)

Svika



Ošam tona težak umjetni riblji greben, prvi takav u Hrvatskoj, jutros je spašten u more ispred zadarske Gaženice.

marketing@ezadar.hr

098/272.591

023/335.877

2019. - 2,4M čitatelja, 74M impresija

Nalazi se pokraj otočića Ošljaka na dubini od oko 35 metara. Prvi hrvatski umjetni riblji brak poslužit će kao pilot projekt, te pomoći očuvanju morskog života.

Dr. Lav Bavčević s Odjela za akvakulturu zadarskoga Sveučilišta ističe kako se greben postavlja na pješčano dno, a trebao bi postati stanište nekih ribljih vrsta.



Riblji umjetni greben iz projekta

„Adri.SmArtFish“ otegljen na lokaciju kod Ošljaka

- Zsigurno hoće, no ne zna se ni kako, ni koliko, ni koje vrste. Ne znači da ako u jednom dijelu Mediterana je određeni tip grebena dao jedan rezultat, daće biti isti rezultat i ovdje. Ako bi se pokazalo da nakon nekoliko godina monitoringa daje rezultate koji su ohrabrujući onda se može krenuti u daljnja planiranja i razmatranja, postavljati ovakve grebene ili ne. Jer, dosad smo bili u teoretskim raspravama, jedni su bili protiv, drugi za, a nije postojao ni jedan pilot projekt na temelju kojeg bi se mogle davati objektivne prosudbe, rekao je dr. Bavecvić.

Umjetni greben sastavljen je od 60 betonskih elemenata, koji su dopremljeni iz Italije od tamošnjih partnera u projektu.

Sastavljen je na kopnu, a u more je spušten zahvaljujući velikoj dizalici, da bi nakon spuštanja počelo tegljenje spomoću uzgonskih balona. Najkritičnija faza će biti samno spaštanje na muljevito tlo, jer ima dosta elemenata o kojima treba voditi računa. Dolje je muljevito tlo, tako da pretpostavljamo da će zbog svoje težine od osam tona donji dio grebena "utonuti" u samo dno, te tako sam sebe osigurati, odnosno usidriti. Na ovom našem dijelu nema takvog nevremena da može pomaknuti s mjesta ovaj greben, rekao je Saša Stipanić, suradnik na projektu.

- Svaka betonska ploča teška je 130 kilograma, a međusobno su povezane vijčanim spojevima, te je trebalo četiri dana za sastavljanje grebena. Konstrukcija je čvrsta pa se ne očekuju odvajanja samih elemenata.

Kako je riječ o prvom ovakvom projektu u Hrvatskoj, ni institucije nisu imale iskustva u izdavanju dozvola, pa je unatoč koordinaciji svih sudionika, trebalo dosta vremena kako bi se ovakav umjetni greben propisno spustilo na morsko dno. Prethodila je maritima studija, zatim lokacijska dozvola i upute lučkih vlasti na koji način to postaviti, a na kraju nam je Plovpup dao naputak o obliku i veličini plutače, kojom moramo obilježiti ovaj greben da ne bi došlo do nesreća na moru, rekao je Daniel Segarić, županijski pročelnik za poljoprivredu.

Projekt umjetnog grebena, dio je to većega projekta Adri.SmArtFish, u čijoj provedbi sudjeluje deset partnera iz Hrvatske i Italije.

- [RTL.hr](#)
- [Show](#)
- [vijesti](#)
- [RTLradio](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Ezadar](#)



Meni

## [Vijesti.hr](#) / [Dogadaji](#)

- [Diadora TV](#)
- [Politika](#)
- [Dogadaji](#)
- [Crna Kronika](#)
- [Kultura](#)
- [Biznis](#)
- [Sci-Tech](#)
- [Sport](#)
- [Zabava](#)
- [Lifestyle](#)
- [Ostalo](#)
  - [Fotogalerije](#)
  - [Intervjui](#)
  - [Kolumne](#)
- [Video](#)
- [RTL.hr](#)
- [vijesti](#)
- [RTLradio](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Tabloid](#)
- [Život](#)
- [Big Brother](#)

Traži

Pretraži ezadar

Traži

- [08:15 Loutve u golemom gubitku zbog dramatičnog pada posjetitelja](#)
- [08:20 Senat odbacio republikanski pokušaj da zaustavi suđenje Trumpu sa samo 55 glasova](#)
- [08:15 Zanimljivija i modernija nastava za učenike OŠ Vladimir Nazor u Nevidanima](#)
- [08:05 Međunarodni je dan sjećanja na Holokaust](#)
- [08:45 Dnevni horoskop za srijedu, 27. siječnja](#)

Dogadaji

**ILIRIJA RESORT**  
HOTELS & VILLAS

**SEE YOU SOON**

RESERVATION ☎ +385 23 383 558  
[www.ilirijablagisd.com](http://www.ilirijablagisd.com)

Ilirija d.d. ZADAR

ILIRIJA  
HOTELS & VILLAS

podloga za mljest

### Prvi umjetni riblji greben smjestit će se kod Ošljaka

26.01.2021 12:00

[Radio Zadar](#)

- Lajkaj na Facebooku 13
- Podijeli na Facebooku 2
- Pošalji putem Messengera
- [Pošalji putem Messengera](#)
- [Podijeli na Twitteru](#)
- [Prosljedi putem Vibera](#)
- [Prosljedi putem WhatsAppa](#)
- [Pošalji mailom](#)



HRT

Na dubinu od 32 metra ovih dana kod Ošljaka će u more biti spušten prvi umjetni riblji greben u našem priobalju. U cilju istraživanja ribljih staništa Zadarska županija postavlja ga u sklopu hrvatsko-talijanskog projekta Adri SmArtFish.

marketing@ezadar.hr

098/272.591

023/335.877

2019 - 2,4M čitatelja, 74M impresija

Nakon godinu dana administrativnih priprema i sklapanja 8 tona teškog betonskog grebena, čekamo dan bez vjetrova da greben iz Gaženice sigurno spustimo u more kod Ošljaka, navodi županijski pročelnik za poljoprivredu i ribarstvo Danijel Segarić:

- Ideja je vidjeti održivost malog priobalnog ribolova. Kroz umjetni brak stvorit će se podloga za mrijest ribe, a najzanimljivije je što mi to dosad nismo imali priliku raditi u Hrvatskoj iako to postoji u Španjolskoj, Italiji i Francuskoj.

Ronioci zadarske tvrtke Zadar SUB spustit će greben u more i iz luke Gaženica ga otegliti na zračnim balonima gdje će biti spušten u more na lokaciji 530 metara od Ošljaka, na dubinu od 32 metra.

Zašto baš na tu lokaciju?

- Lučka kapetanija Zadar je odobrila tu lokaciju. Vrlo je bitno da greben bude na pjeskovitom dnu, ne kamenitom jer poznato je Jadran ima jako puno pjeskovitog dna a za ribe je bolje da to bude kameniti dio.



Prvi hrvatski

umjetni riblji hrak poslužit će kao pilot projekt.

- Ideja je da se kroz ove projekte vidi što to znači za podmorje, što to znači za ribe, za morski svijet, mi ćemo po postavljanju grebena ugovoriti monitoring i stručnjaci će pratiti što se događa u podmorju i na osnovu tih iskustava poboljšati sljedeće takve grebene - kazao je Segarić.

Financijska voditeljica projekta prekograničnog Interreg projekta Adri.SmArtFish Martina Glavić otkriva nam kako su djelatnici zadarske tvrtke ZadarSub dizalicom sastavljali betonske ploče koje su stigle iz Italije, što nije bio lak zadatak jer svaka ima preko 100 kilograma.

- Naknadno ćemo raditi dvije vrste monitoringa: pratit će se fizičko stanje grebena zbog eventualnog oštećenja i biološko stanje - dodaje Glavić.

Od idejnog projekta do postavljanja grebena za ovaj projekt utrošeno je 300 tisuća kuna, a čitav projekt Adri.SmArtFish vrijedan je 3 milijuna 200 tisuća eura, realizira ga 10 hrvatsko-italijanskih partnera, a traje do kraja 2021. godine.

- [RTL.hr](#)
- [Show](#)
- [vijesti](#)
- [RTLaix](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Ezadar](#)

Meni

## Vijesti .hr / Događaji

- [Dijaloga TV](#)
- [Politika](#)
- [Događaji](#)
- [Crna Kronika](#)
- [Kultura](#)
- [Biznis](#)
- [Sci-Tech](#)
- [Sport](#)
- [Zabava](#)
- [Lifestyle](#)
- [Ostalo](#)
  - [Fotogalerija](#)
  - [Intervjui](#)
  - [Kolumne](#)
- [Video](#)
- [RTL.hr](#)
- [vijesti](#)
- [RTLaix](#)
- [TV raspored](#)
- [RTL Kockica](#)
- [Autozona](#)
- [Tabloid](#)
- [Život](#)
- [Big Brother](#)

Traži

Pretraži ezadar

Traži

- [08:28 Pregled oboljelih od Covida-19 po gradovima i općinama na dan 8. veljače](#)
- [08:21 U Zadarskoj županiji osam novooboljelih](#)
- [08:15 Poduzetnici traže pravo na rad, mladi pravo na društvo. Dokad ćemo se nositi s koronavirusom?](#)
- [08:00 Biden planira koristiti NFL stadione za cijepljenje](#)
- [08:30 Dnevni horoskop za ponedjeljak, 8. veljače](#)

Događaji

**ILIRIJA RESORT**  
HOTELS & VILLAS  
**SEE YOU SOON**

RESERVATION ☎ + 385 23 383 958  
www.ilirijablograd.com

Ilirija d.d. ZADAR ILIRIJA

prvi takav u hrvatskoj

## Umjetni greben uskoro će biti potopljen ispred otoka Ošljaka, a evo i s kojom svrhom

05.02.2021 08:15

eZadar.hr

- Lajkaj na Facebooku 8
- Podijeli na Facebooku 1
- Pošalji putem Messengera
- [Pošalji putem Messengera](#)
- [Podijeli na Twitteru](#)
- [Prosljedi putem Vibera](#)
- [Prosljedi putem WhatsAppa](#)
- [Pošalji mailom](#)



Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera.

marketing@ezadar.hr

098/272.591

023/335.877

2019 - 2,4M titaltelja, 74M impresija

„Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato što Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena“, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, produljilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).

Projektini tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako svi projektini partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.



**"Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti",** dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7.30 metara, visine 3.10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanja organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postavit će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjaka i ostalih morskih organizama te mogućnost kirenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

**"Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega",** rekao je Segarić.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena zato što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru sa velike površine pjeska i mulja.

**"Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa",** zaključuje pročelnik.

12:42 / 17.02.2021. | Autor: Žana Morović Rudić/Vladimir Šetka/HRT

## Potopljen umjetni riblji greben kod Ošljaka



Umjetni riblji greben

Foto: Žana Morović Rudić/Vladimir Šetka / HRT



Kod otočića Ošljaka u Zadarskom kanalu danas je potopljen umjetni morski greben. Znanstvenici se nadaju da je to buduće stanište ribe, posebno one oborite. Projekt se većim dijelom financira iz Europskog fonda za regionalni razvoj, a ako se pokaže uspješnim, slične će se konstrukcije postaviti i u akvatoriju Primorsko-goranske i Istarske županije.



Umjetni greben, Foto: Žana Morović Rudić/Vladimir Šetka/HRT



Prvi na Jadranu podmorski grad, težak je 8 tona. Oblikovan od ekološki prihvatljiva materijala, omogućit će naseljavanje organizama, poput pravog "braka" u kojem obitava najkvalitetnija riba.

- Većinom u obraštaju će dominirati životinjski organizmi kao što su spužve mahovnjaci, raznorazni žarnjaci rez I onda ovisno o tome kakve će biti obraštajne zajednice ovisit će koje će se ribe tu nalaziti rez tipa škarpine, kavale, fratri, rekao je **Lav Bavčević** s Odjela za ekologiju, agronomiju i akvakulturu Sveučilišta u Zadru.

Umjetni greben sastavljen je od 60 betonskih elemenata koji su dopremljeni iz Italije od tamošnjih partnera u projektu. Sastavljen je na kopnu, a u more je spušten zahvaljujući velikoj dizalici. Tegljenje se odvija pomoću uzgonskih balona. Znanstvenici ali i sportski ribolovci nadaju se najboljim bokunima kojih je sve manje, a ribara sve više.

- Dolje imamo muljevito dno. Pretpostavljamo da će zbog svoje težine od 8 tona donji dio grebena utonuti u samo dno i sam sebe usidriti, rekao je **Saša Stipanić**, direktor tvrtke Zadar Sub.

➤ Budućnost malih ribolovaca u Hrvatskoj



> Pomoć malim ribarima uz projekt Adri.SmArtFish



> Ribari podupiru gospodarski pojas



## 60 betonskih elemenata teških 8 tona

Svaka betonska ploča teška je 130 kilograma, a međusobno su povezane vijčanim spojevima, te je trebalo četiri dana za sastavljanje grebena. Konstrukcija je čvrsta pa se ne očekuju odvajanja samih elemenata.

Kako je riječ o prvom ovakvom projektu u Hrvatskoj, ni institucije nisu imale iskustva u izdavanju dozvola, pa je unatoč koordinaciji svih sudionika, trebalo dosta vremena kako bi se ovakav umjetni greben propisno spustio na morsko dno.

- Prethodila je maritimna studija, zatim lokacijska dozvola i upute lučkih vlasti na koji način to postaviti, a na kraju nam je Plovput dao naputak o obliku i veličini plutače, kojom moramo obilježiti ovaj greben da ne bi došlo do nesreća na moru, rekao je **Daniel Segarić**, županijski pročelnik za poljoprivredu.

Porinuti u more ovu grdosiju, složen je i zahtjevan zadatak.

- Sve je išlo po planu. U ovom momentu imamo 13 tona balona koji će nam tijekom tegljenja osigurati da pliva do odredišta. More je mirno. Uvjeti su idealni, dodao je Stipanić.

Tako je cijeli grad za ribe otegljen kod ovog otočića koji se nazire u daljini. A u teretnoj luci Gaženica, odakle je isplovio, razveselila nas je jedna zvjezdača, ježinac i trp - pa se nadamo da će u mnogo čistijem moru Zadarskog kanala ovaj umjetni greben uskoro bujati životom.



## DIGITALNI KORAK

besplatno se prijavl za potporu  
turističkim agencijama!


**ORIOLY**

Saznaj više



Autor: HrTurizam.hr

28/01/2021

Kako bi se pratila zbivanja u podmorju vezano za riblji svijet u Zadru će uskoro u more biti postavljen prvi umjetni morski greben na hrvatskoj strani Jadranskog mora. Kako piše **057info** greben će biti porinut u sklopu projekta Adri.SmArtFish vrijednosti 3,2 milijuna eura.

Radi se o objektu težine 8 tona i promjera oko 50 metara koji će biti otegljen do Ošljaka, na lokaciju od 560 metara od obale. Uključeni u projekt nadaju se kako će nakon dužeg monitoringa doznati više informacija o stanju ribljih staništa u podmorju. Stručno praćanje dat će odgovore treba li nastaviti s umjetnim grebenima i poribljavati osiromašeni riblji fond na našoj strani Jadrana.




**ORIOLY**  
**DIGITALNI  
KORAK**  
 besplatno se prijavl za potporu  
turističkim agencijama!  
Saznaj više



Foto: Saša Čukal/057Info



o u svijetu, tako  
šće i kako bi

kada se uzme u  
h pomorskih

ruta, ali i brojnih bitaka. Ne zaboravimo ni *scuttling*, odnosno namjerno potapanje brodova koji služe kao ronilačka atrakcija.

DOUGLAS

Idealni pokloni ZA VOLJENE OSOBE

OTKRIJ PONUDU



BY TERRY  
STARLIGHT ROSE BAUME DE ROSE SET  
Set  
485,00 kn



PERCY  
NOBLEMAN  
BEARD OIL ORIGINAL  
100 ml  
135,00 kn

Umjetni morski grebeni, raznih vrsta, oblika i od različitih materijala razasuti su po cijelom svijetu i privlače veliku pažnju ronioaca. Greben tako može biti i umjetnički rad i turistička atrakcija, što je dokazao umjetnik i roniac **Jason DeCaires Taylor**. Njegove morske skulpture još uvijek privlače koralje, a samim time održavaju bioraznolikost podmorja.

Jason deCaires Taylor, From the water we drink



Ostaje nam za vidjeti hoće li i zadarski umjetni morski greben, osim za znanstvenike, biti zanimljiv i turistima koji vole ronjenje, te hoće li se priča proširiti.

TAGOVI [JASON DECAIRES TAYLOR](#) [RIBE HRVATSKE](#) [RONJENJE](#) [UMJETNI MORSKI GREBEN](#) [ZADAR](#)

#### PODIJELI



## Povezane vijesti:



VIJESTI

### Predstavljen novi brand identitet i promotivne brošure Turističke zajednice grada Zadra

Turistička zajednica grada Zadra napravila je novi brand identitet koji definira smjer promidžbe grada u nadolazećem razdoblju. Sljedeći novo vizualno i komunikacijsko rješenje, preoblikovano je i optimizirano web stranica [www.zadar.travel](http://www.zadar.travel) ...



VIJESTI

### Zračna luka Zadar prva u Hrvatskoj dobila ACI-jevu Airport health akreditaciju

Međunarodna organizacija zračnih luka ACI (Airport Council International) akreditirao je Zračnu luku Zadar u sklopu Airport Health Accreditation programa. Akreditacija traje godinu dana, a nakon dugotrajnog postupka procjene utvrđeno...



VIJESTI

### Ryanair iz prodaje povukao 15 linija prema Hrvatskoj za ljeto 2021.

Ryanair je revidirao svoj red letenja za ljetnu sezonu 2021. godine te je obustavio prodaju na brojnim međunarodnim linijama, uključujući i linije prema hrvatskim zračnim lukama. Irski niskotarifni avioprijevoznik...



Prilagodba u Zadru

VIJESTI

### TZ grada Zadra prilagodila web stranicu osobama s invaliditetom

Zadarska Turistička zajednica i Upravni odjel za EU projekte Grada Zadra realizirali su složeni posao prilagodbe weba [zadar.travel](http://zadar.travel) za osobe s invaliditetom, a uskoro će se tiskati i promidžbeni materijali na...

## RONIOCI ZADAR SUB-A ĆE KALATI UMJETNI GREBEN U MORE 530 METRI OD ŠKOLJA

Napisao/la kalionine/HRT Radio Zadar

Objavljeno: 27. Siječnja 2021.

• Hitovi: 142



Na dubinu od 32 metra ovih dana kod Ošljaka će u more biti spušten prvi umjetni riblji greben u našem priobalju. U cilju istraživanja ribljih staništa Zadarska županija postavlja ga u sklopu hrvatsko-talijanskog projekta Adri.SmArtFish, izvija HRT Radio Zadar.

Nakon godinu dana administrativnih priprema i sklapanja 8 tona teškog betonskog grebena, čekamo dan bez vjetrova da greben iz Gaženice sigurno spušimo u more kod Ošljaka, navodi županijski pročelnik za poljoprivredu i ribarstvo Danijel Segarić: Ideja je višestruko održivost malog priobalnog ribolova. Kroz umjetni brak stvorit će se podloga za mrijest ribe, a najzanimljivije je što mi to dosad nismo imali priliku raditi u Hrvatskoj iako to postoji u Španjolskoj, Italiji i Francuskoj.

Roniozi zadarske tvrtke Zadar SUB spustit će greben u more i iz luka Gaženica ga otegliti na zračnim balonima gdje će biti spušten u more na lokaciji 530 metara od Ošljaka, na dubinu od 32 metra.

Zašto baš na tu lokaciju HRT Radio Zadar pita Segarića: *Lučke kapetanija Zadar je odobrila tu lokaciju. Vrlo je bitno da greben bude na pjeskovitom dnu, ne kamenitom jer poznato je Jadran ima jako puno pjeskovitog dna a za ribe je bolje da to bude kameniti dio.*

Prvi hrvatski umjetni riblji brak poslužit će kao pilot projekt: Ideja je da se kroz ove projekte vidi što to znači za podmorje, što to znači za ribe, za morski svijet, mi ćemo po postavljanju grebena ugovoriti monitoring i stručnjaci će pratiti što se događa u podmorju i na osnovu tih iskustava poboljšati sjedeće takve grebene - kazao je Segarić.

Financijska voditeljica projekta prekograničnog Interreg projekta Adri.SmArtFish Martina Glavić otkriva kako su djelatnici zadarske tvrtke ZadarSub dizalcom sastavljali betonske ploče koje su stigle iz Italije, što nije bio lak zadatak jer svaka ima preko 100 kilograma. Naknadno ćemo raditi dvije vrste monitoringa: prvo će se razložiti stanje grebena zbog eventualnog oštećenja i biološko stanje - dodaje Glavić.

Od idejnog projekta do postavljanja grebena za ovaj projekt utrošeno je 300 tisuća kuna, a čitav projekt Adri.SmArtFish vrijedan je 3 milijuna 200 tisuća eura, realizira ga 10 hrvatsko-talijanskih partnera, a traje do kraja 2021. godine.

TRAŽILICA

Q

Traži...

PROČITAJTE JOŠ...

Spremaju se redukcije brodskih i trajektnih linija prema otocima

Rodbina i obitelj potova mogu posjetiti korisnike domova za starije

U školama skupina od 1. veļoća svi razredi osnovnih škola

Koļi su vjedi: Nastavljaju se radovi na izgradnji rotora u Betulaži

Roniozi Zadar SUB-a će kalati umjetni greben u more 530 metra od školja



**060 9011**  
NAZOVITE I POMOZITE  
STRADALIMA U POTRESU

(Cijena poziva je 6,25 kuna u iznosu je uključen PDV kao i naknada teleoperateru)

## Akcija Lovely Sale

Posjetite Vivre i otkrijte popuste do 70%!

Vivre®

Kupite odr



## Osam tona težak riblji greben će put Ošljaka na zračnim balonima

Objavio: Mega media - 26. rujna 2021.

**N**a dubinu od 32 metra ovih dana kod Ošljaka će u more biti spušten prvi umjetni riblji greben u našem priobalju. U cilju istraživanja ribljih staništa Zadarska županija postavlja ga u sklopu hrvatsko-talijanskog projekta Adri.SmArtFish

Nakon godinu dana administrativnih priprema i sklapanja 8 tona teškog betonskog grebena, čekamo dan bez vjetrova da greben iz Gaženice sigurno spustimo u more kod Ošljaka, navodi županijski pročelnik za poljoprivredu i ribarstvo Danijel Segarić: *Ideja je vidjeti održivost malog priobalnog ribolova. Kroz umjetni brak stvorit će se podloga za mrljest ribe, a najzanimljivije je što mi to dosad nismo imali priliku raditi u Hrvatskoj iako to postoji u Španjolskoj, Italiji i Francuskoj.*

Ronioci zadarske tvrtke Zadar SUB spustit će greben u more i iz luke Gaženica ga otegliti **na zračnim balonima gdje će biti spušten u more na lokaciji 530 metara od Ošljaka, na dubinu od 32 metra.** Zašto baš na tu lokaciju pitamo Segarića: *Lučka kapetanija Zadar je odobrila tu lokaciju. Vrlo je bitno da greben bude na pjeskovitom dnu, ne kamenitom jer poznato je Jadran ima jako puno pjeskovitog dna a za ribe je bolje da to bude kameniti dio.*

Prvi hrvatski umjetni riblji brak poslužit će kao pilot projekt: *Ideja je da se kroz ove projekte vidi što to znači za podmorje, što to znači za ribe, za morski svljet, mi ćemo po postavljanju grebena ugovoriti monitoring i stručnjaci će pratiti što se događa u podmorju i na osnovu tih iskustava poboljšati sljedeće takve grebene - kazao je Segarić.*

Financijska voditeljica projekta prekograničnog Interreg projekta Adri.SmArtFish Martina Glavić otkriva nam kako su djelatnici zadarske tvrtke ZadarSub dizalicom sastavljali betonske ploče koje su stigle iz Italije, što nije bio lak zadatak jer svaka ima preko 100 kilograma. *Naknadno ćemo raditi **dvije vrste monitoringa**: pratit će se fizičko stanje grebena zbog eventualnog oštećenja i biološko stanje – dodaje Glavić.*

Od idejnog projekta do postavljanja grebena za ovaj projekt utrošeno je 300 tisuća kuna, a čitav projekt Adri.SmArtFish vrijedan je je 3 milijuna200 tisuća eura, realizira ga 10 hrvatsko-talijanskih partnera, a traje do kraja 2021.godine. (HRT)

Mega media

[\(https://morski.hr/\)](https://morski.hr/)

NASLOVNA

OBALA ▾

Istra Rijeka Senj Zadar Šibenik Split Ploče Dubrovnik

OTOCI ▾

Brijuni i Kvarner Zadarski arhipelag Šibenski arhipelag Splitsko plovno područje Elafiti, Pelješac i Korčula

NAUTIKA ▾

Pomorstvo i svjetska mora Brodogradnja Brodice i brodska oprema Jahte i jedrilice Jedrenje Skiperski kutak Edukacija Svjetionici

RIBOLOV ▾

Gospodarski Sportski i rekreativni Živi svijet Jadrana

KOLUMNE ▾

Lanterna života – Petar Baranović Ribarska terapija – Franko Alujević Bitke na Jadranu – Anđelo Miklič Želina kuhinja – Željko Višić  
Meteo-pat – Daniel Pavlinović Pod otvorenim nebom – Barbalogija Igora Narandžića Slušam more – Gordana Igrec  
podMORSKI SVIJET Davora Majkića

MAGAZIN ▾

Ronjenje Sport i rekreacija Vijesti iz povijesti Tradicija i kultura Ekologija Morska pisma Morske crtice GastroMORSKA SLIKA Borisa Kačana

INFORMACIJE ▾

Redovi plovidbe Benzinske postaje Jadranske marine Lučke kapetanije

# PRVI UMJETNI GREBEN U JADRANU Porinut će ga u Zadarskom kanalu i pratiti stanje ribljeg fonda

🕒 Prije 3 dana

Pretraži ...

Pretraži

## Najnovije

Izmjenjivat će se jaka bura i jugo na cijelom Jadranu, narančasti meteoalarm još na snazi

(<https://morski.hr/2021/01/25/izmjenjiv-će-se-jaka-bura-i-jugo-na-cijelom-jadranu-narancasti-meteoalarm-jos-na-snazi/>)

25.01.2021

NLO u Makarskoj: "Makarska napokon kao turistička destinacija"

(<https://morski.hr/2021/01/25/nlo-u-makarskoj-makarska-napokon-kao-turisticka-destinacija/>)



Foto: 057.info / Saša Čuka

**ZADAR – Zadarska struka, politika i poduzetništvo uspjeli su dovesti do prvog umjetnog ribljeg grebena u hrvatskom dijelu Jadrana. Preko resornog odjela Zadarske županije, projektni tim pročelnika Daniela Segarića te njegovih suradnica Katarine Skelin i Martine Glavić, u sklopu projekta Adri.SmArtFish od 3.2 milijuna eura, izborili su 259.995 eura.**

– Umjetni morski greben od 8 tona dopremljen je u Gaženicu odakle će, čim se zato stvore idealni vremenski uvjeti na moru, biti otegljen do Ošljaka, na lokaciju 560 metara udaljenu od obale. Posao transporta i tegljenja povjeren je zadarskoj firmi Zadar Sub – doznaje portal 057.info (<http://www.057info.hr/vijesti/2021-01-22/iz-zupanije-progurali-umjetni-morski-greben-uz-koji-ce-se-vidjeti-stanje-ribljeg-fonda>) od zadarskog županijskog pročelnika **Daniela Segarića**.

Morski greben bit će porinut i pratit će se zbivanje u podmorju vezano za riblji svijet kao pilot projekt. S obzirom na to da se radi o betonskoj građevini koja je piramidalnog oblika, prema projektnom rješenju izrađenom u Zara Navis, pročelnik Segarić smatra kako neće imati utjecaj na okoliš. To je građevina od 50-tak kvadrat, dodaje pročelnik.

TEKST SE NASTAVLJA NAKON OGLASA



**OGROMAN dar! Pružite partnerici čak 3x dulje zadovoljstvo.**

([https://cdn.midast-](https://cdn.midast)

[network.com/ContentDiscovery/IndexAsync/861807](https://cdn.midast-network.com/ContentDiscovery/IndexAsync/861807)

[widget-brand=581&adCampaignId=13112&deviceTypeId=1&portalWidgetId=834&mcId=8616801A14F9d418085b6bf24e1a6186](https://cdn.midast-network.com/ContentDiscovery/IndexAsync/861807/widget-brand=581&adCampaignId=13112&deviceTypeId=1&portalWidgetId=834&mcId=8616801A14F9d418085b6bf24e1a6186)

25.01.2021

**MAKARSKA** Nestaju posljednji metri prirodnih uvala: "Zatrpavaju ih zabranjenom zemljom, inspekcija niotkud!"

(<https://morski.hr/2021/01/24/makarska-nestaju-posljednji-metri-prirodnih-uvala-zatrpavaju-ih-zabranjenom-zemljom-inspekcija-niotkud/>)

24.01.2021

Tragična priča o jednoj od najljepših jadranskih olupina: "Kapetan je naredio posadi da ga svežu za most"

(<https://morski.hr/2021/01/24/tragicna-prica-o-jednoj-od-najljepjih-jadranskih-olupina-kapetan-je-naredio-posadi-da-ga-svezu-za-most/>)

24.01.2021

Kakav je plan u slučaju potresa ili druge katastrofe sa spremnicima benzina u zadarskoj Gaženici?

(<https://morski.hr/2021/01/24/kakav-je-plan-u-slucaju-potresa-ili-druge-katastrofe-sa-spremnima-benzina-u-zadarskoj-gazenici/>)

24.01.2021

**SNAŽNI UDARI JUGA** Olujni vjetar puše do 110 km/h, na snazi narančasti meteoalarm

(<https://morski.hr/2021/01/24/snazni-udari-juga-olujni-vjetar-puse-do-110-km-h-na-snazi-narancasti-meteoalarm/>)

24.01.2021

Povećan interes za Hrvatskom na sajmu za luksuzni turizam ILTM

(<https://morski.hr/2021/01/24/povecan-interes-za-hrvatskom-na-sajmu-za-luksuzni-turizam-iltm/>)

24.01.2021

Grad Zadar zbog sitničave birokracije ostavlja u mraku Mjesni odbor u Velom lžu

(<https://morski.hr/2021/01/24/grad-zadar-zbog-sitnicave-birokracije-ostavlja-u-mraku-mjesni-odbor-u-velom-lzu/>)

24.01.2021

"Dioklecijanova škrinjica" dobila veliko priznanje Svjetske federacije turističkih vodiča

(<https://morski.hr/2021/01/24/dioklecija-skrinjica-dobila-veliko-priznanje-svjetske-federacije-turistickih-vodica/>)

Prvi umjetni morski greben nije ništa novo u mediteranskim zemljama. Kod nas je to pilot projekt koji će se pratiti ne samo dok traje financiranje iz EU projekta, do kraja ove godine, već i dalje. Osim zadarskog sveučilišta na kojem je u sklopu Odjela za ekologiju i akvakulturu, formirana ekipa znanstvenika koja se bavi projektnim istraživanjima života u moru, tu je i Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu.



Foto: 057.info / Saša Čuka

- Ti mladi ljudi sa Sveučilišta su nam dragocjeni suradnici, ističe Segarić kao i nezamjenjivu ulogu dr. Lava Bavčevića, kojeg kaže, treba samo pratiti. U kategoriju vrhunskih spada i Mario Lovrinov, sin poznatog, nažalost pok. zadarskog agronoma Danijela Dane Lovrinova. Iako je on u Istri, suradnik je na drugom ribarskom EU projektu Zadarske županije.

Županijski odjel za poljoprivredu i ribarstvo uspio je ovim projektom preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za umjetni greben koji će dati informacije o stanju ribljih staništa u podmorju. - To nam je jako važno s obzirom da je u našem akvatoriju uglavnom pjeskovito dno, a pritisak ribara je na kamenite površine na kojima se siromaši riblji fond - ističe Segarić.

Koje, kako i koliko će se okupljati oko morskog grebana znat će se nakon dužeg monitoringa. Stručno praćanje dat će odgovore treba li nastaviti s umjetnim grebenima i približavati osiromašeni riblji fond na našoj strani Jadrana, piše 057.info.

Proglašeni dobitnici European Powerboat of the Year 2021 - Najutjecajnije nagrade za brodogradnju

(<https://morski.hr/2021/01/24/proglašen-dobitnici-european-powerboat-of-the-year-2021-najutjecajnije-nagrade-za-brodogradnju/>)

24.01.2021



(<https://nautika-present.com/>)

### Najčitanije

ISTRAŽILI SMO ZIMU STOLJEĆA Smrzli se Crno more i Temza u Londonu, u Dalmaciji zavlada glad!

(<https://morski.hr/2021/01/19/istrazili-smo-zimu-stoljeca-smrzli-se-crno-more-i-temza-u-londonu-u-dalmaciji-zavlada-glad/>)

ZAŠTO OVI BRODOVI NISU NA OTOCIMA? Policija nije progonila krivolovce "jer su bili daleko"!

(<https://morski.hr/2021/01/21/zasto-ovi-brodovi-nisu-na-otocima-policija-nije-progonila-krivolovce-fer-su-bili-daleko/>)

PRVI UMJETNI GREBEN U JADRANU Porinut će ga u Zadarskom kanalu i pratiti stanje ribljeg fonda

(<https://morski.hr/2021/01/22/prvi-umjetni-greben-u-jadrano-porinut-ce-ga-u-zadarskom-kanalu-i-pratiti-stanje-ribljeg-fonda/>)

IZUM STOLJEĆA Evo zašto je disanje pod morem s "umjetnim škrigama" najobičnija prijevarena!

(<https://morski.hr/2021/01/16/izum-stoljeca-evo-zasto-je-disanje-pod-morem-s-umjetnim-skrigama-najobicnija-prijevara/>)

Pronađene slike Splita kakvog više nemi na platnima danskih slikara

(<https://morski.hr/2021/01/19/pronader>)

## FOTO Hrvatska dobila prvi umjetni riblji greben

VIESTI ([HTTPS://HR.N1INFO.COM/VIESTI/](https://hr.n1info.com/viesti/)) Autor: NI Hrvatska 04. velj. 2021 20:33

Podijeli:



Zadarska županija

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera.

“Dvaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato jer Zadarska županija nosi epitet ‘najribarskije županije’ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena”, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela.



Zadarska županija

Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti, dodaje financijska voditeljica projekta **Martina Glavić**.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7,30 metara, visine 3,10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom omogućuje naseljavanja organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postaviti će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Dšljaka.



Zadarska županija

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

"Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega", rekao je Segarić.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.



Zadarska županija



Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa, zaključuje pročelnik.

Umjetni greben trebao bi biti uskoro potopljen ispred otoka Ošljaka.

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019., a zbog pandemije produljilo se do samog kraja 2021. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).

Projektini tim Adri.SmartFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Svi projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.

N1 pratite putem aplikacija za **Android** (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.n1info&hl=en>) | **iPhone/iPad** (<https://itunes.apple.com/us/app/n1-info/id920779491?mt=8>) i društvenih mreža **Twitter** (<https://twitter.com/N1infoZG>) | **Facebook** (<https://www.facebook.com/N1-Hrvatska-1781165065440754/?fref=ts>) | **Instagram** (<https://www.instagram.com/n1creatia/>)

## Oznake

OTOK OŠLJAK (<https://hr.n1info.com/tag/otok-osljak/>)

UMJETNI RIBLJI GREBEN (<https://hr.n1info.com/tag/umjetni-riblji-greben/>)

ZADARSKA ŽUPANIJA (<https://hr.n1info.com/tag/zadarska-uzupanija/>)

## Vaš komentar

Ime

Post a comment

## ALL COMMENTS (0)

There are no comments yet. Why don't you write one?

## NAJČITANIJE VIJESTI - VIJESTI



Stručnjak za GDPR: Dvije aplikacije za šifriranje poruka nisu dovoljno sigurne  
<https://hr.n1info.com/vijesti/strucnjak-za-gdpr-dvije-aplikacije-za-sifriranje-poruka-nisu-dovoljno-sigurne>  
<https://hr.n1info.com/vijesti/strucnjak-za-gdpr-dvije-aplikacije-za-sifriranje-poruka-nisu-dovoljno-sigurne>



Danas 276 slučajeva testirano  
Zadarska županija  
<https://hr.n1info.com/vijesti/danas-276-slucajeva-testirano-zadarska-zupanija>  
<https://hr.n1info.com/vijesti/danas-276-slucajeva-testirano-zadarska-zupanija>



Liječnica objasnila zašto se neki odn...  
<https://hr.n1info.com/vijesti/liecnica-objasnila-za-shto-se-neki-odn-...>  
<https://hr.n1info.com/vijesti/liecnica-objasnila-za-shto-se-neki-odn-...>

<https://hr.n1info.com/vijesti/matic-pienkovicu-ako-ste-jako-zivca-pravac-u-lijekarnu-po-aurin>

Matić: Plenkoviću, ako ste jako živca, pravac u ljekarnu po aurin  
<https://hr.n1info.com/vijesti/matic-pienkovicu-ako-ste-jako-zivca-pravac-u-lijekarnu-po-aurin>  
<https://hr.n1info.com/vijesti/matic-pienkovicu-ako-ste-jako-zivca-pravac-u-lijekarnu-po-aurin>

## WEB PREPORUKE

VIJESTI

DOGAĐAJI

KULTURA

SPORT

BIZNIS

FOTOGALERIJE

STARI NAŠI ŠKOLJI

RETRO

Informativni portal Općine Preko  
i zadarskih otoka



## Prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj uskoro će biti potopljen ispred Ošljaka

Objavljeno 05/02/2021 u [Vijesti](#), [Biznis](#), [Istaknuto](#)

Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta Adri.SmArtFish kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).

### PRETRAŽI NAŠE ŠKOLJE

Search...



Popularno

Najnovije

- 1 Nogometni fanovi odlučili: Igralište u Sutomiščici jedno od najljepših na svijetu
- 2 Teta Rita Dorkin iz Preka u središnjem Dnevniku HRT-a
- 3 Općina Preko poziva vlasnike kuća da održavaju okućnice koje graniče s javnim površinama
- 4 Preko: Podignut obrambeni zid koji bi trebao zaustaviti prodor vode u školu
- 5 Sedam vrijednih knjiga nekadašnje Uljarske zadruge u Preku predano

VIJESTI

DOGAĐAJI

KULTURA

SPORT

BIZNIS

FOTOGALERIJE

STARI NAŠI ŠKOLJI

RETRO

postavljanje umjetnog grebena, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.



Projektini tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako svi projektini partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.

– Postavljanje umjetnog ribljevog grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti, dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7.30 metara, visine 3.10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100



Ljetna dramsko-glumačka Preku

0 0 0 0

## FOTOGRAFIJA DANA



Sviđa mi se stranica

Školji

Marketing portala

098/936-2309



VIJESTI

DOGAĐAJI

KULTURA

SPORT

BIZNIS

FOTOGALERIJE

STARI NAŠI ŠKOLJI

RETRO

Teži gotovo 8 tona, a postaviti će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.



Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega, rekao je Segarić dodavši da su se na postavljanje grebena odlučili iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.

- Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa, zaključuje županijski pročelnik.

Pučko uredništvo Ošljaka  
Brijuni 5, 21273 Brijuni  
tel. 021 206 017, 020 3042 200  
e-mail: post@nasiskolji@gmail.com

TEL: 021 206 017, 020 3042 200  
PROMETNA I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA  
POSREDOVANJE I PROMETNA

Tweet

Like

Plus

Pin It

Share

---

**PRATITE NAS**


VIJESTI

DOGAĐAJI

KULTURA

SPORT

BIZNIS

FOTOGALERIJE

STARI NAŠI ŠKOLJI

RETRO

Informativni portal Općine Preko  
i zadarskih otoka



*Napomena: Kliknite na sliku za uvećani prikaz.*

## Prvi riblji greben u Hrvatskoj postavljen u blizini obale Ošljaka

Objavljeno 17/02/2021 u [Vijesti](#), [Istaknuto](#)

### PRETRAŽI NAŠE ŠKOLJE



Popularno

Najnovije

- 1 Nogometni fanovi odlučili: Igralište u Sutomišćici jedno od najljepših na svijetu
- 2 Teta Rita Dorkin iz Preka u središnjem Dnevniku HRT-a
- 3 TALENTIRANA DICA: Brat i sestra, Giovanni i Chiara, Jerolimovi iz Preka...
- 4 Općina Preko poziva vlasnike kuća da održavaju okućnice koje graniče s javnim površinama
- 5 Sedam vrijednih knjiga nekadašnje Uljarske zadruge u Preku predano

VIJESTI

DOGAĐAJI

KULTURA

SPORT

BIZNIS

FOTOGALERIJE

STARI NAŠI ŠKOLJI

RETRO

Greben težak oko osam tona montiran je i dizalicom postavljen u more u Gaženici, zatim je spušten u more na dubini od oko 35 metara u blizini obale Ošljaka, najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali.

-Postavljanje umjetnog ribljega grebena je pilot projekt Zadarske županije kao projektnog partnera. Vani postoje slični grebeni, a nama je cilj utvrditi kako se ponaša u našem akvatoriju. Imat ćemo monitoring najmanje godinu dana, vjerojatno i dulje. Stručnjaci za ribarstvo davat će izvješća na osnovi kojih ćemo osmišljavati vjerojatno nove grebene na pogodnim lokacijama, rekao je pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije Daniel Segarić.

Umjetni greben sastavljen je od 60 betonskih elemenata, koji su dopremljeni iz Italije od tamošnjih partnera u projektu Adri.SmArtFish. Svaka betonska ploča teška je 130 kilograma, a međusobno su povezane vijčanim spojevima te je trebalo četiri dana za sastavljanje grebena. Konstrukcija je čvrsta pa se ne očekuju odvajanja samih elemenata.

Sastavljen je na kopnu, u more je spušten velikom dizalicom, a otegljen pomoću uzgonskih balona.

Fotografije Zadarska županija

Pučke vlasti ušće Dan na Zalu  
Mogućić 5, 23277 Pivko  
tvc: 093 286 801, 098 3362 309  
e-mail: post@nasiskolji.hr

TELEFON: 093 286 801 (POSREDAVANJE: 093 286 801)  
FAX: 093 286 801 (POSREDAVANJE: 093 286 801)  
E-MAIL: post@nasiskolji.hr  
POSREDAVANJE: 093 286 801 (POSREDAVANJE: 093 286 801)



Tweet



Like



Plus



Pin It



Share

www.nasiskolji.hr



Ljetna dramsko-glumačka  
Preku

## FOTOGRAFIJA DANA



Naši školji  
2020. sviđa mi se

Sviđa mi se stranica

Školji

Marketing  
portala

098/936-2309



PREDHODNA NOVOST

SLJEDEĆA NOVOST



PIONIRSKI PODUHAT

## U okolici Zadra postavlja se prvi umjetni podmorski greben na našoj strani Jadrana za praćenje ribljih staništa

T.L.  
22. siječanj 2021 16:21



Foto: Wikimedia Commons

Županijski odjel za poljoprivredu i ribarstvo uspio je ovim projektom preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena koji će dati informacije o stanju ribljih staništa u podmorju

### POVEZANE VIJESTI

Psihički poremećaji najviše pogađaju pripadnike generacije X u srednjoj dobi

Banožić tvrdi: 'Osobe s obilježjima ZDS nisu bile dio službenog protokola. Ne cijenim samovolju'

### NAJČITANJE

Umirovljena profesorica živi sama u 2.400 kvadrata dvorca, a nema ni za čistačicu: "Da samo svjetla upalite, ode penzija!"

Rijeka Opatija Otoci

NASLOVNI NOVOS RIJEKA & SPORLIF SCEN MULTIMED OSTAL  
CA TI REGIJA T E A IJA O

Umjetni greben je betonska građevina piramidalnog oblika koja će biti postavljen na dno, 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na jadranskoj obali, **Ošljaka** koji pripada **Općini Preko na Ugljanu**. U sklopu pilot projekta na njemu će se pratiti zbivanja u podmorju vezano za riblji svijet.

Ovakvi morski greben nisu ništa novo u mediteranskim zemljama. Kod nas je to pilot projekt koji će se provoditi ne samo dok traje financiranje iz **EU projekta**, do kraja ove godine, već i dalje. Osim **Sveučilišta u Zadru** na kojem je u sklopu **Odjela za ekologiju i akvakulturu**, formirana ekipa znanstvenika koja se bavi projektnim istraživanjima života u moru, tu je i **Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu**.

– Ti mladi ljudi sa Sveučilišta su nam dragocjeni suradnici, kao nezamjenjivi **dr. Lav Bavčević**, kojeg treba samo pratiti. U kategoriju vrhunskih spada i **Mario Lovrinov**, sin poznatog, nažalost pokojnog zadarskog agronoma **Danijela Dane Lovrinova**. Iako je on u Istri, suradnik je na drugom ribarskom EU projektu Zadarske županije – kaže za portal **057.info** zadarski županijski pročelnik **Daniel Segarić** koji je na čelu projektnog tima.

**Županijski odjel za poljoprivredu i ribarstvo** uspio je ovim projektom preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena koji će dati informacije o stanju ribljih staništa u podmorju. "To nam je jako važno s obzirom da je u našem akvatoriju uglavnom pjeskovito dno" – ističe Segarić u izjavi za **057.info**.

Koje vrste riba, kako i koliko će se okupljati oko morskog grebena znat će se nakon dužeg monitoringa. Stručno praćenje dat će odgovore treba li nastaviti s ovom praksom postavljanja umjetnih grebena i poribljavati osiromašeni riblji fond na našoj strani Jadrana.

umjetni greben   prvi na jadrana   projekt EU   ošljak  
riblji fond   istraživanje   Zadar

0 Comments

Sort by   Dideset



Add a comment...

Rijeka   Opatija   Otoci

**KANCIMA** kava za vart , vraca se sport i teretane, još više djece bit će u školi

Iznajmljivači u Hrvatskoj dobit će prije iduće sezone posebnu naljepnicu s QR kodom. Ona bi gostima trebala jamčiti sigurnost

Novljanica **Ivana Balažević** će predavati na Harvardu o umjetnoj inteligenciji: "A misliła sam da je matematika dosadna"



# Prvi umjetni riblji greben bit će uskoro potopljen ispred otoka Ošljaka

Autor **Novi radio Zadar** - 05/02/2021 07:15



Foto: Zadarska županija

***“Ovaj umjetni riblji greben bit će prvi u Hrvatskoj i to nas čini uistinu ponosnima, posebno i zato jer Zadarska županija nosi epitet „najribarskije županije“ u Hrvatskoj. Projektom Adri.SmArtFish uspjeli smo preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za postavljanje umjetnog grebena”***, istaknuo je Daniel Segarić, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije.



Umjetni greben postavlja se pod okriljem projekta „Adri.SmArtFish“ kojeg provodi Upravni odjel za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije, a financira se iz programa Interreg V-A Italija Hrvatska, u kojem je Zadarska županije jedan od ukupno deset partnera.

Provedba projekta započela je 1. siječnja 2019. godine, a iako je predviđeno trajanje bilo do 30. lipnja 2021. godine, ono se ipak zbog globalne pandemije, produljilo do samog kraja 2021. godine. Opći cilj projekta je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 (sjeverni i srednji Jadran).

Projektni tim Adri.SmArtFish-a čine pročelnik Daniel Segarić, voditeljica projekta Katerina Skelin i financijska voditeljica projekta Martina Glavić. Ukupan proračun projekta je 3.242.230,50 EUR, a od toga je 259.995,00 EUR proračun Zadarske županije. Valja naglasiti kako svi projektni partneri financiraju vlastitim sredstvima samo 15% svog proračuna, dok ostalih 85% financira Europski fond za regionalni razvoj.



**“Postavljanje umjetnog ribljeg grebena je pilot aktivnost Zadarske županije kao projektnog partnera. Postavljanju su prethodili pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishodaenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. To je bio uistinu zahtjevan administrativni postupak koji je trajao gotovo godinu dana i sada preostaje još spustiti greben u more koji je tvrtka Zadar Sub već montirala na kopnu, a za taj završni korak čekaju se još samo pogodni vremenski uvjeti”**, dodaje financijska voditeljica projekta Martina Glavić.

Greben je formiran u obliku trostrane piramide sa stranicama 7.30 metara, visine 3.10 metara i ukupnim volumenom približno 24 metra kubna. Montažnog je tipa, sastavljen od 60 betonskih ploča oblika osmerokutne prizme s dimenzijama jedne ploče 1,2 x 1,2 metra, stranicama duljine 0,5 metara i debljine 6 centimetara. Sastavljen je spojnim trakama i vijcima od nehrđajućeg čelika, a napravljen od ekološki prihvatljivih materijala, koji svojim oblikom i kemijskim sastavom

omogućuje naseljavanja organizama i formiranje potpune biocenoze što sličnije onima kakve se nalaze na prirodnim grebenima, a svojom strukturom je takav da se ne može lako oštetiti sidrima i ribolovnim alatima. Teži gotovo 8 tona, a postaviti će se na 560 metara od obale u blizini najmanjeg naseljenog otoka na Jadranskoj obali, Ošljaka.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su: proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

**"Očekujemo da ćemo kroz pilot aktivnost saznati koji će se organizmi nastaniti na greben i koje će se vrste ribe okupljati oko njega"**, rekao je Segarić.

Kako dodaje nadalje, odlučili su se na postavljanje grebena iz razloga što je veliki pritisak ribolova na stanište čvrstih podloga (kamenito dno), a u Jadranskom moru su velike površine pijeska i mulja.

**"Cilj je utvrditi koliko će umjetni riblji greben biti efikasan te će nam ova pilot aktivnost biti podloga za izradu projekata u budućnosti koji započinju s prostornim planiranjem na moru. Da bi se to planiranje moglo napraviti treba prikupljati podatke i informacije, ali ne samo iz literature već i temeljem ovakvih pokusa"**, zaključuje pročelnik.

# Spuštanje umjetnog ribljeg grebena u more odgođeno za sutra ujutro

Autor D. Đ. - 16/02/2021 16:48



Umjetni greben težine 8 tona koji je sastavljen u Gaženici danas ipak nije spušten u more pored Ošljaka. Sve je odgođeno za sutra ujutro.

Riječ je o pilot aktivnosti Zadarske županije kao partnera u projektu Adri.SmArtFish koji se financira iz programa prekogranične suradnje Interreg Italija - Hrvatska. [Postavljanju umjetnog ribljeg grebena](#) prethodili su pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta i maritimne studije, ishođenje lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena.

Postoji više razloga za postavljanje grebena, a neki od njih su proučavanje mogućih učinaka novog staništa na očuvanje ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama, te mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu. Takvi i slični grebeni se već godinama postavljaju u Italiji, Španjolskoj i Francuskoj, no ovo je prvi umjetni riblji greben u Hrvatskoj. Što sljedi nakon postavljanja grebena u more rekao nam je pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, ribarstvo, vodno gospodarstvo, ruralni i otočni razvoj Zadarske županije Daniel Segarić:

0:03 / 0:45



Foto: Zadarska županija

## ZADAR – Umjetni greben se postavlja u more

Objavio: Andrea Beader (<https://www.otoci.eu/author/andreabeader/>) - 22.01.2021.

**Prvi umjetni greben biti će porinut u Zadarskom kanalu a stručnjaci će pratiti stanje ribljeg fonda na grebenu.**

Zadarska struka, politika i poduzetništvo uspjeli su dovesti do prvog umjetnog ribljeg grebena u hrvatskom dijelu Jadrana. Preko resornog odjela Zadarske županije, projektni tim pročelnika Daniela Segarića te njegovih suradnica Katarine Skelin i Martine Glavić, u sklopu projekta Adri.SmArtFish od 3.2 milijuna eura, izborili su 259.995 eura.

– Umjetni morski greben od 8 tona dopremljen je u Gaženicu odakle će, čim se zato stvore idealni vremenski uvjeti na moru, biti otegljen do Ošljaka, na lokaciju 560 metara udaljenu od obale. Posao transporta i tegljenja povjeren je zadarskoj firmi Zadar Sub – doznaje portal 057.info od zadarskog županijskog pročelnika Daniela Segarića.

Morski greben bit će porinut i pratit će se zbivanje u podmorju vezano za riblji svijet kao pilot projekt. S obzirom na to da se radi o betonskoj građevini koja je piramidalnog oblika, prema projektom rješenju izrađenom u Zara Navis, pročelnik Segarić smatra kako neće imati

utjecaj na okoliš. To je građevina od 50-tak kvadrat, dodaje pročelnik.

**pokret otoka** (1)

HR (1)



Umjetni morski greben

Prvi umjetni morski greben nije ništa novo u mediteranskim zemljama. Kod nas je to pilot projekt koji će se pratiti ne samo dok traje financiranje iz EU projekta, do kraja ove godine, već i dalje. Osim zadarskog sveučilišta na kojem je u sklopu Odjela za ekologiju i akvakulturu, formirana ekipa znanstvenika koja se bavi projektnim istraživanjima života u moru, tu je i Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu.

– Ti mladi ljudi sa Sveučilišta su nam dragocjeni suradnici, ističe Segarić kao i nezamjenjivu ulogu dr. Lava Bavčevića, kojeg kaže, treba samo pratiti. U kategoriju vrhunskih spada i Mario Lovrinov, sin poznatog, nažalost pok. zadarskog agronoma Danijela Dane Lovrinova. Iako je on u Istri, suradnik je na drugom ribarskom EU projektu Zadarske županije.

Županijski odjel za poljoprivredu i ribarstvo uspio je ovim projektom preskočiti administrativne barijere koje su do sad postojale za umjetni greben koji će dati informacije o stanju ribljih staništa u podmorju. – To nam je jako važno s obzirom da je u našem akvatoriju uglavnom pjeskovito dno, a pritisak ribara je na kamenite površine na kojima se siromaši riblji fond – ističe Segarić.

Koje, kako i koliko će se okupljati oko morskog grebana znat će se nakon dužeg monitoringa. Stručno praćanje dat će odgovore treba li nastaviti s umjetnim grebenima i približavati osiromašeni riblji fond na našoj strani Jadrana.